

UB Braunschweig

84



2432-705-7

WMIZ 863/2

Tieftemperatur- und
Verfahrenstechnik, Kältetechnik,
Kühlmöbel und andere Laden-
einrichtungen, Klimatechnik, Kolben-
kompressoren und Turbomaschinen,
Hydraulik, Flurförderzeuge,
Technische Gase, Kühlhäuser,
Werkzeugmaschinen und
Werkzeuge

**alles
Arbeitsgebiete
von Linde.**

... damit Sie nicht meinen,
wir stellen nur Kühlschränke her.

Linde

Linde Aktiengesellschaft, Zentralverwaltung
62 Wiesbaden, Hildastraße 2-10, Postfach 477

Ein interessanter,
vielseitiger Arbeitsplatz.
Als Ingenieur, Physiker,
Chemiker, Betriebs-
oder Volkswirt.

Auskünfte über die Beschäfti-
gungsmöglichkeiten junger
Akademiker in unserem Unter-
nehmen erteilt das Personal-
ressort der Zentralverwaltung.

TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CAROLO-WILHELMINA
ZU BRAUNSCHWEIG

PERSONAL- UND
VORLESUNGSVERZEICHNIS

WINTERSEMESTER 1973/74

Stand: 1. 7. 1973

**Universitätsbibliothek
der Technischen Universität
33 Braunschweig**

33 Braunschweig

Pockelsstraße 14 (Forum) Postfach 3329

Fernsprecher Sammelnummer (05 31) 39 11 Vermittlung

Sammelnummer für Durchwahl 391 . . .

Fernschreiber Nr. 95 25 26

Schriftleitung:

Hans-Heinrich Heinze

Sachgebiet 10 der Verwaltung, F 391 - 28 45

DRUCK UND VERLAG

JOH. HEINR. MEYER

BRAUNSCHWEIG RUF (05 31) 4 69 49



Geld abheben gleich um die Ecke.

Post-Bankservice.

Mit einem Postscheckkonto
kommt man immer an sein Geld.
Denn die Post gibt's überall.
Die hat sogar am Samstag auf.
Sie brauchen nur den Postbarscheck
am Schalter einzulösen.
Post-Bankservice.
In Sachen Sparen und
bargeldloser Zahlungsverkehr
macht uns so leicht keiner was vor.
Weil wir uns darum ganz besonders kümmern.
Und zwar gründlich.
Rechnen Sie mal nach.

Post - damit Sie mehr vom Geld haben

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Ehrendoktoren, Ehrensensatoren, Ehrenbürger	4
Vom Collegium Carolinum zur Technischen Universität	9
Tabellarische Übersicht der Studiengänge	10
Übersicht über die Zahl der Studierenden	11
Einteilung des Studienjahres	12
Merkblatt für die Zulassung	13
Organe der Universität	17
Ausschüsse des Senats und Senatsbeauftragte	20
Ämter der Universität	23
Zentraleinrichtungen der Universität	24
Studentenwerk Psychotherapeutische Beratungsstelle	26
Vertrauensdozenten, Studentenpfarrer	27
Hochschulverbundene Vereinigungen	28
Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft	28
Lehrkörper	
Abteilung für Mathematik, Physik und Geowissenschaften	29
Abteilung für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften	34
Abteilung für Architektur	41
Abteilung für Bauingenieurwesen	43
Abteilung für Maschinenbau	47
Abteilung für Elektrotechnik	53
Philosophische und Sozialwissenschaftliche Fakultät	57
Verzeichnis der Lehrstühle, Institute und Seminare	61
Verzeichnis der Sonderforschungsbereiche und Institute an der TU	
Verzeichnis der Vorlesungen und Übungen	
Studium generale	89
Sportprogramm des Instituts für Leibesübungen	90
Informationsveranstaltungen des Rechenzentrums	91
Wichtiger Hinweis für das Belegverfahren	92
Abteilung für Mathematik, Physik und Geowissenschaften	94
Abteilung für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften	110
Abteilung für Architektur	130
Abteilung für Bauingenieurwesen	138
Abteilung für Maschinenbau	150
Abteilung für Elektrotechnik	174
Philosophische und Sozialwissenschaftliche Fakultät	186
Namensverzeichnis	201
Alphabetisches Verzeichnis der Lehrstühle, Institute, Seminare	212
Hörsaalverzeichnis	216
Lageplan (am Schluß)	

Ehrendoktoren

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

- Behr**, Manfred, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Ehrensenator der TU Braunschweig, 7000 Stuttgart-Feuerbach, Mauserstraße 5.
- Brückner**, Paul, Dr.-Ing. Dr.-Ing. E. h., Prof., Techn. Vorstandsmitglied der Calor Emag AG., Ratingen, 4033 Hösel, Rodenwaldstraße 8.
- Claas**, August, Dr.-Ing. E. h., Fabrikbesitzer, Mitinhaber und Geschäftsführer der Claas-Werke, 4834 Harzewinkel/Westf.
- Eberhard**, Fritz, Dr.-Ing. E. h., Direktor a. D., 6095 Gustavsborg/Hessen, Erzbergerstraße 14.
- Fendt**, Hermann, Dr.-Ing. E. h., Geschäftsführender Gesellschafter der Fendt-Werke, 8952 Marktoberdorf.
- Flachsenberg**, Paul, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorsitzender der Geschäftsführungen der Rheinischen Kalksteinwerke G. m. b. H., der Dolomitwerke G. m. b. H. und Geschäftsführer der Magno-Werk G. m. b. H., 5630 Wülfrath/Rhld.
- Geitmann**, Hans, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Präsident der Deutschen Bundesbahn a. D., 85 Nürnberg, Hauffstraße 8
- Goubeaud**, Friedrich, Dr.-Ing. E. h., Oberingenieur, Bereichsleiter i. d. Fa. Ernst Leitz, Wetzlar, 633 Wetzlar, Burgweg 6
- Grassl**, Hans, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Beratender Ingenieur VSJ, Prüfingenieur für Baustatik, 2000 Hamburg
- Helberg** Walter, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Ministerialdirektor a. D., Präsident a. D. der Bundesbahndirektion Hamburg, 2000 Hamburg 52, Gortopstr. 11
- Henschel**, Oscar R., Dr.-Ing. E. h., Ehrensenator, CH 8700 Küsnacht/Zürich, Zürichstraße 9
- Höhne**, Otto, Dr.-Ing. E. h., Direktor i. R., 3183 Fallersleben, Mörser Weg 1
- Hoffmann**, Karl R., Dr. rer. nat. h. c., Geologe, 3012 Langenhagen/Hann., Karl-Kellner-Straße 5 A.
- Imhof**, Alfred, Dr.-Ing. E. h., Professor, CH 8049 Zürich, Schweiz, Winzerstraße 13.
- Kallen**, Hans, Dr. rer. nat. h. c., 4300 Essen-Heisingen, Elsaßstraße 60.
- Kneißl**, Max, Dr.-Ing. habil., Dr.-Ing. E. h., Dr. d. techn. Wiss. E. h., o. Professor, Direktor des Geodätischen Instituts der TH München und des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts, 8000 München 19, Wintrichring 89
- Koester**, Hugo, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Ministerialdirektor i. R., 532 Bad Godesberg, Behringstraße 7.
- Krämer**, Bernhard, Dr.-Ing. E. h., Direktor i. R., 62 Wiesbaden-Dotzheim, Dachsteinstraße 4.
- Leonhardt**, Fritz, Dr.-Ing. Dr.-Ing. E. h., o. Prof., Direktor des Instituts für Massivbau der Universität Stuttgart, 7000 Stuttgart, Lenzhalde 16.
- Neumann**, Ulrich, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., 81 Garmisch-Partenkirchen, Gsteig-Straße 48.

- Pearson**, Sir Denning, J. P., Dr.-Ing. E. h., B. Sc. (Eng), Wh. Sc., Green Acros, Hobrook, Derby (England).
- Pierburg**, Alfred, Dr.-Ing. E. h., Dr. jur. h. c., Professor, Ehrensensator, Inhaber der Deutschen Vergaser-Gesellschaft m. b. H. und der Firma A. Pierburg, Auto- und Luftfahrt-Gerätebau K. G., 404 Neuß/Rhein, Düsseldorfer Straße 232.
- Plettner**, Bernhard, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorstandsvorsitzender der Siemens AG, 852 Erlangen, Puchtastraße 20.
- Rauch**, Ernst, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Fabrikant, 495 Minden/Westf., Cecilienstr. 4.
- Reinhardt**, Richard, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Direktor i. R., 328 Pyrmont, Forstweg 31.
- Rochow**, Eugene G., Dr. rer. nat. h. c., Prof. Harvard University, Cambridge/Mass. 02138 USA, 12. Oxford Street.
- Ruschig**, Heinrich, Dr. phil., Dr. rer. nat. h. c., Prof., Leiter der Pharmaforschung Chemie der Farbwerke Hoechst AG, 6232 Bad Soden (Ts.), Oranienstr. 50.
- Rütschi**, Karl, Dr.-Ing. E. h., Ingenieur, CH-5200 Brugg/Schweiz.
- Schmitz**, Ludwig, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., 403 Ratingen, Speestraße 72.
- Schulemann**, Werner, Dr. med., Dr. phil., Dr. rer. nat. h. c., Dr. med. h. c., o. Professor em., 5300 Bonn, Reuterstraße 2c.
- Schupp**, Fritz, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Prof., Architekt BDA, 43 Essen-Bredeney, Am Rohrstein 15.
- Tronnier**, Albrecht-Wilhelm, Dr. rer. nat. h. c., 3400 Göttingen, Kreuzburgerstraße 13.
- Voigt**, Fritz, Dr. jur., Dr. rer. pol. habil., Dr. rer. nat. h. c., o. Prof. für Wirtschaftliche Staatswissenschaften an der Universität Bonn, 5331 Thomasberg, Ölbergstraße 45.
- Weber**, Constantin, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., o. Professor em., 3000 Hannover-Döhren, Wiehbergstraße 26c.
- Winnacker**, Karl, Dr.-Ing., Dr. rer. nat. h. c., Dr. rer. nat. h. c., Dr. phil. h. c., Professor, Vorsitzender des Vorstandes der Farbwerke Hoechst AG., 6000 Frankfurt Main-Hoechst.
- Wüstenev**, Herbert, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Direktor a. D., 813 Starnberg, Am Oberholz 3

Ehrensensoren

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

- Alff, Paul**, Dr. rer. pol., Geschäftsführendes Vorstandsmitglied des Bundesverbandes der Deutschen Kalkindustrie e. V., 5000 Köln, Kaiser-Wilhelm-Ring 26.
- Baeumker, Adolf**, Dr. rer. nat., Ministerialdirigent a. D., Rittmeister a. D., 532 Bad Godesberg, Kolumbusring 19, Apartment 5.
- Behr, Manfred**, Dr.-Ing. E. h. Dipl.-Ing., 7000 Stuttgart-Feuerbach, Mauserstraße 5.
- Bennemann, Otto**, Niedersächsischer Minister des Innern a. D., 3300 Braunschweig, Isoldestraße 36.
- Göderitz, Johannes**, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Honorarprofessor, Stadtbaurat a. D., Regierungsbaumeister a. D., 33 Braunschweig, Herzog.-Elisab.-Straße 25.
- Goeschel, Heinz**, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., Honorarprofessor, 85 Nürnberg, Volker-Coiter-Straße 10.
- Hartmann, Wilhelm**, Dr. jur., Generaldirektor, 2000 Hamburg 36, Neue Rabenstraße 15-19.
- Henschel, Oscar R.**, Dr.-Ing. E. h., CH 8700 Küsnacht/Zürich, Zürichstraße 9.
- Höhl, Hans Leopold**, Konsul, Vorstandsmitglied der L. Possehl und Co. m. b. H., 2400 Lübeck, Possehlhaus.
- Imhof, Helmut**, Dipl.-Ing., Mitinhaber der Firmen Imhof & Co. GmbH., Bad Nauheim, und Balduin Weisser AG., CH-4000 Basel/Schweiz, Leimenstraße 58.
- Kaether, Willy**, Direktor, Mitinhaber der Fa. Kaether u. Co., Mitglied des Beirates der Deutschen Bank AG, Mitglied des Landeskuratoriums Niedersachsen im Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft, 3300 Braunschweig, Leipziger Straße 94.
- Knost, Friedrich A.**, Dr. jur., Präsident i. R., 4500 Osnabrück, Süsterstr. 57.
- Lammers, Josef**, Dr. jur., Staatsbankpräsident i. R., 3300 Braunschweig, Wendentorwall 15.
- Lemcke, Paul**, Dr. jur., 3000 Hannover, Plathnerstraße 18.
- Messer, Hans**, Dr. rer. pol., Vorsitzender der Geschäftsführung der Adolf Messer GmbH., 6000 Frankfurt/Main, Hanauer Landstraße 300-326.
- Müthlein, Erwin**, Direktor, 403 Ratingen, Speestraße 70.
- Perrot, Heinrich**, Dr. rer. nat. h. c., Ingenieur, Fabrikant, 7261 Althengstett/Württ., Weilemer Weg 7,

Pierburg, Alfred, Dr.-Ing., E. h., Dr. jur. h. c., Professor, Inhaber der Deutschen Vergaser-Gesellschaft m. b. H. und der Firma A. Pierburg, Auto- und Luftfahrt-Gerätebau K. G., 404 Neuß/Rhein, Düsseldorf Straße 232.

Röhschuh, Gotthold, Dipl.-Ing., Direktor, Generalbevollmächtigter der Siemens A. G. a. D., 3300 Braunschweig, Inselwall 3b.

Rheinländer, Paul, Dr.-Ing., Honorarprofessor, Vorsitzender des Vorstandes der Salzgitter AG. i. R., 334 Wolfenbüttel, Wilhelm-Busch-Straße 9.

Rudorf, Fritz, Direktor, 4000 Düsseldorf, Breite Straße 10/16.

Schneider, Frau Jos. A., Optische Werke, 665 Bad Kreuznach, Friedrichstraße 4.

Trautsch, Erich, Baumeister, 2400 Lübeck, Edvard-Munch-Straße 12.

Winter, Wilhelm, Mitinhaber der Diamantwerkzeugfabrik Ernst Winter & Sohn, 2000 Hamburg 19, Osterstraße 58.

Wolff-Limper, Franz-Benno, Fabrikant, 8914 Aegst-Am Albis, Sonnenberg.

Ehrenbürger

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

Oehler, Walter, Ehrenpräsident der Handwerkskammer Braunschweig, Fallersleber Straße 36

Vorläufige Nachricht

von dem

COLLEGIO CAROLINO

zu Braunschweig

Diejenigen, welche in den grösssten Welt-Händeln der Welt nützen, die mit Einrichtung gemeinnütziger Anstalten, der Handlung, der Verbesserung der Naturalien, Vermehrung des Gewerbes, und der Landhaushaltung umgehen; die sich auf mechanische Künste legen; die zu Wasser und zu Lande, über und unter der Erden, das gemeine Beste suchen, machen eben einen so wichtigen Theil des gemeinen Wesens, als die Gelehrten, aus. Und dennoch hat man bey allen Unkosten, die man auf die Errichtung der Schulen und Academien verwandt hat, für diese bisher so wenig, und oft gar nicht gesorget.

Wie viel Ursache haben wir deswegen nicht, uns glücklich zu schätzen, daß unsers Gnädigsten Herzogs Durchl. nach Dero unermüdeten Landes-Väterlichen Vorsorge und weisesten Einsicht, auch in diesem wichtigen Stücke auf eine Verbesserung gedenken, und aus eigener höchster Bewegniß dazu den Grund haben legen wollen, von dessen Entwurf wir in diesen Blättern mit Vergnügen Nachricht geben.

Höchstgedachte Ge. Durchl. haben nemlich in Braunschweig ein neues Collegium gestiftet, worin nicht allein diejenigen, die mit ihrer Gelehrsamkeit demnächst dem Vaterlande dienen wollen, alle mögliche Anleitung finden werden; sondern wo auch die, so den Rathen der Gelehrten nicht führen wollen, die beste Gelegenheit haben, ihre Vernunft und Sitten zu bessern, und zu denen besonderen Ständen, welchen sie sich gewidmet haben, sich vorzubereiten.

Dem Professori der Mathematischen Wissenschaften wird es an keinem auch der kostbarsten Instrumente fehlen, die nöthigen Versuche in allen Theilen, die er zu lesen hat, anzustellen. Hier wird wiederum die Mechanic einer der wichtigsten Vorwürffe seyn; daneben werden aber auch diejenigen, die sich in der höhern Rechen-Kunst und den übrigen practischen Theilen der Matheseos, im Feld-messen, und in den beiden Arten der Bau-Kunst fürnemlich üben wollen, alle Gelegenheit dazu finden. Wogegen die wiederum, die keine Gelegenheit bisher gehabt haben, sich eine gründliche Theorie darin zu erwerben, ihren Endzweck hier auch erreichen, und ihre Erkenntniß, die sie durch die Erfahrung gelernt, durch die allgemeinen Regeln so viel gewisser und vollkommener machen können.

Uebrigens darf man dieses noch zuverlässig versichern, daß, wie des Herzogs Durchl. die erste Einrichtung dieses Collegii Dero Huldreichsten ganz besondern Attention gewürdiat; Höchstgedachte Ge. Durchl. mit eben so vieler Gnade auch unmittelbar für die Erhaltung und fernere Verbesserung und Vergrößerung desselben sorgen werden.

Braunschweig den 17. April 1745

Auszug aus einer von Abt Johann Friedrich Wilhelm Jerusalem verfaßten, vom 17. April 1745 datierten Schrift über Zweck und Ziele des neugegründeten Collegium Carolinum zu Braunschweig, aus welchem sich die heutige Technische Universität entwickelt hat.

Vom Collegium Carolinum zur Technischen Universität

Die Technische Universität Carolo Wilhelmina entstand aus dem Collegium Carolinum, das auf Rat des Abtes J. F. W. Jerusalem, eines liberalen Theologen der Aufklärungszeit, durch Herzog Carl I. im Jahre 1745 gegründet wurde. Das Bildungsangebot erstreckte sich von Vorlesungen über technische, naturwissenschaftliche und merkanthile Fachgebiete, über Sprach- und Geisteswissenschaften bis zur Theologie und Chirurgie. Die Aufgabe des Collegiums, neben einer guten Allgemeinbildung die Erkenntnisse der Technik und Naturwissenschaft, auf eine streng wissenschaftliche Grundlage gestellt, den Studierenden zu vermitteln, war eine Konzeption wie sie der der heutigen Technischen Universitäten entspricht und war richtungsweisend für ähnliche Bestrebungen in Deutschland.

Die Weiterentwicklung des Collegiums bis zum Jahre 1862 war durch den teilweise stürmischen Aufschwung der Technik, Natur- und Geisteswissenschaften des 18. und 19. Jahrhunderts gekennzeichnet, dem es sich ständig anpassen mußte. Während der napoleonischen Besetzung konnte es seinen Fortbestand dank seiner Bedeutung auf technisch-wissenschaftlichem Gebiet als Militärakademie erhalten.

Von 1862 bis 1877 wurde das Collegium als herzogliche polytechnische Schule weitergeführt. Diese Beschränkung auf die rein technischen Abteilungen, geprägt von den kleinstaatlichen Interessen des damaligen Herzogtums Braunschweig, konnte für die Dauer jedoch keinen Bestand haben.

Im Jahre 1877 erfolgte daher zugleich mit dem Einzug in das neuerrichtete Gebäude in der Pockelsstraße die Umwandlung in die Technische Hochschule Carolo-Wilhelmina; Carolo zur Erinnerung an das Collegium und seinen Stifter, Wilhelmina zur Erinnerung an Herzog Wilhelm, in dessen Regierungszeit die Entwicklung zur Technischen Hochschule vollzogen wurde. Die Anerkennung der hier abgelegten Prüfungen wurde durch Verträge mit den anderen Bundesstaaten gesichert. Durch Einführung der Rektoratsverfassung und Verleihung des Promotionsrechts wurde das Ansehen der Hochschule weiter gestärkt. In den folgenden Jahrzehnten wurde durch Neuerrichtung von Lehrstühlen und Instituten, Erweiterungs- und Neubauten, Vergrößerung des Lehrkörpers der Weiterentwicklung der Wissenschaften Rechnung getragen. Zugleich nahm die wissenschaftliche Forschung in Verbindung mit der Lehre in steigendem Maße an Bedeutung zu.

Der zweite Weltkrieg bereitete dieser Entwicklung ein jähes Ende. Nach nahezu 70 % Zerstörung kam der Lehrbetrieb im Sommersemester 1945 zum Erliegen. Durch den selbstlosen Einsatz der Dozenten- und Studentenschaft und des Hochschulpersonals konnte aber bereits im Wintersemester 1945/46 der Betrieb notdürftig wieder aufgenommen werden. Dank der Unterstützung der Niedersächsischen Landesregierung, insbesondere des Kultusministeriums, der örtlichen Behörden und vieler großzügiger Spender aus Industrie und Wirtschaft begann der Wiederaufbau des Altbereichs und gleichzeitig die Erschließung eines Neubaugebietes.

Durch Beschluß der Landesregierung erfolgte mit dem Erlaß einer Vorläufigen Verfassung am 1. 4. 1968 die Umbenennung in Technische Universität.

In ihren Wissenschaftsgebieten gliedert sich die Universität in vier Fakultäten:

- I. Naturwissenschaftliche Fakultät
 1. Abteilung für Mathematik, Physik und Geowissenschaften
 2. Abteilung für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften
- II. Fakultät für Bauwesen
 1. Abteilung für Architektur
 2. Abteilung für Bauingenieurwesen
- III. Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik
 1. Abteilung für Maschinenbau
 2. Abteilung für Elektrotechnik
- IV. Philosophische und Sozialwissenschaftliche Fakultät

An 110 Lehrstühlen, Instituten und Seminaren wird Lehre und Forschung der jeweiligen Fachrichtungen betrieben. Weitere Neuerrichtungen und Einrichtung von Studiengängen sind für die kommenden Jahre vorgesehen.

Tabellarische Übersicht der Studiengänge

Fachrichtung	Studium				Abschluß		
	voll.	teil.	Neben- fach	Komb. ¹⁾ fach f. HL/RL	Dipl. Prfg.	Staats- exam.	Promo- tion
Mathematik	X			X	X	X ²⁾	X
Physik	X			X	X	X	X
Geologie	X				X		X
Mineralogie	X				X		X
Geographie	X			X	X	X ²⁾	X
Chemie	X			X	X	X ²⁾	X
Lebensmittelchemie	X					X	X
Pharmazie	X					X	X
Biologie	X			X	X	X ²⁾	X
Psychologie	X				X		X
Leibeserziehung				X		X ²⁾	
Architektur	X				X		X
Kunstgeschichte	X			X		X ²⁾	X
Bauingenieurwesen	X				X		X
Geodäsie		X ³⁾					X
Maschinenbau	X				X		X
Elektrotechnik	X				X		X
Philosophie	X						X
Pädagogik	X			X			X
Germanistik	X			X		X ²⁾	X
Anglistik	X			X		X ²⁾	X
Romanistik	X			X		X ²⁾	X
Geschichte	X			X		X ²⁾	X
Wiss. v. d. Politik	X			X		X ²⁾	X
Rechtswissenschaft		X ⁴⁾	X ⁴⁾				
Betriebswirtschaftslehre		X ⁵⁾					X
Volkswirtschaftslehre		X ⁵⁾					X
Informatik ⁶⁾	X				X		X
Wirtschaftswissenschaftl. Aufbaustudium	n. Dipl. Prfg. i. d. techn. Wissenschaften				X		X
	n. Dipl. Prüfg. i. d. Naturwissenschaften				Abschlußzeugnis		X

Anmerkungen: ¹⁾ HL = Lehramt an Höheren Schulen, RL = Lehramt an Realschulen

²⁾ Staatsexamen für das Höhere Lehramt bzw. fachwissenschaftliche Prüfung für das Lehramt an Realschulen.

³⁾ Teilstudium bis zum Vorexamen

⁴⁾ Hauptfach der wirtschaftswissenschaftlichen Zwischenprüfungen und der Diplomprüfung für das wirtschaftswissenschaftliche Aufbaustudium. (Wahl-)Nebenfach in technischen Fachrichtungen.

⁵⁾ Teilstudium bis zur Zwischenprüfung

⁶⁾ Prüfungsordnung in Vorbereitung

Einzelheiten über Studienpläne und Prüfungsordnungen sind bei den zuständigen Abteilungen bzw. bei der Fakultät IV zu erfragen.

Das Studium für das Lehramt an Höheren Schulen und Realschulen, dieses in Zusammenarbeit mit der Pädagogischen Hochschule Niedersachsen, Abt. Braunschweig, wird in den hierfür zugelassenen Fächern durchgeführt. Auskünfte erteilt die Außenstelle Technische Universität Braunschweig des Wissenschaftlichen Prüfungsamtes, Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 401.

Nach abgeschlossenem Studium bzw. abgelegten Diplom- oder Staatsprüfungen können entsprechend den Promotionsordnungen der jeweiligen Fakultäten folgende Doktorgrade erworben werden:

Doktor der Naturwissenschaften (Dr. rer. nat.)

Doktor-Ingenieur (Dr.-Ing.)

Doktor der Philosophie (Dr. phil.)

Doktor der Staatswissenschaften (Dr. rer. pol.)

Über Einzelheiten der Promotionsordnungen erteilen die zuständigen Fakultäten nähere Auskünfte.

Übersicht über die Zahl der Studierenden (Stand vom 20. 6. 1973)

Fachrichtung	WS 1972/73 Gesamt- zahl	Deutsche		Sommersemester 1973 Ausländer		Gesamt- zahl	HL/RL*)	
		m	w	m	w			
Mathematik	228					219	337	
Physik	320					307	237	
Geographie	14					8	307	
Geologie	35					34	—	—
Mineralogie	12					10	—	—
Chemie	412					385	93	
Lebensmittelchemie	51					46	—	—
Pharmazie	362					361	—	—
Biologie	125					132	154	
Psychologie	176					185	—	—
Leibeserziehung	—	enthalten in HL u. RL				2	186	
Höheres Lehramt (HL)	778					780	—	—
Realschullehramt (RL)	513					522	—	—
Architektur	580					546	—	—
Kunstgeschichte	9					6	3	
Bauingenieurwesen	751					685	—	—
Geodäsie	15					12	—	—
Maschinenbau	788					729	—	—
Elektrotechnik	835					773	—	—
Philosophie	13					12	5	
Pädagogik	37					43	9	
Germanistik	20					22	276	
Anglistik	12					15	275	
Romanistik	8					4	118	
Geschichte	7					7	276	
Politologie	25					31	269	
Betriebswirtschaftslehre (BWL)	147					133		
Volkswirtschaftslehre (VWL)	55					49		
Wirtschaftswiss. Aufbaustudium	122					115		
Informatik	44					41		
	6 494					6 214		

Gast- und Nebenhörer: 319

Anmerkung:

*) Diese Spalten enthalten die Zahlen der Belegungen der für das Lehramt an Höheren Schulen und Realschulen zugelassenen Fachrichtungen; sie sind nicht in den Zahlen der einzelnen Fachrichtungen enthalten.

Einteilung der Semester

Wintersemester 1973/74

Einschreibungen	8. Oktober bis 19. Oktober 1973
Belegfrist	22. Oktober bis 2. November 1973
Beginn der Lehrveranstaltungen	15. Oktober 1973
Weihnachtsferien	
Letzter Tag der LVA	22. Dezember 1973
Wiederbeginn der LVA	7. Januar 1974
Ende der Lehrveranstaltungen	16. Februar 1974

Sommersemester 1974

Einschreibungen	16. April bis 19. April 1974
Belegfrist	22. April bis 7. Mai 1974
Beginn der Lehrveranstaltungen	16. April 1974
Exkursions- und Übungswoche	
Ende der LVA	1. Juni 1974
Wiederbeginn der LVA	10. Juni 1974
Ende der Lehrveranstaltungen	13. Juli 1974

Die Anleitung zu Examens- und selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten
sowie deren Durchführung ist nicht auf die Semester beschränkt,
sondern erfolgt ganzjährig.

MERKBLATT

für die Zulassung zum Studium an der Technischen Universität Braunschweig

Es wird dringend darum gebeten, bei allen schriftlichen Erkundigungen und Anfragen die Fachrichtung anzugeben.

Bewerbungen um Zulassung zum Studium für das Wintersemester werden vom 1. 4. bis 15. 9. (für die Fachrichtungen Bauingenieurwesen und Elektrotechnik jedoch nur bis zum 31. 7.) und Bewerbungen für das Sommersemester vom 1. 10. bis 15. 3. angenommen. (In besonderen Fällen entscheidet der Rektor.)

Ausländer können sich bereits 1 Jahr vor Semesterbeginn bewerben. Für ausländische Bewerber der Gruppen II und III werden Bewerbungen zum Sommersemester bis 15. 12., und Bewerbungen zum Wintersemester bis 15. 6. angenommen.

Die Bewerbungen sind auf dem vorgedruckten Zulassungsantrag beim Immatrikulations- und Prüfungsamt der Technischen Universität in Braunschweig, Pockelsstraße 14 (Forum), Postfach 33 29, einzureichen. Das Formular ist beim Immatrikulations- und Prüfungsamt erhältlich, bei schriftlicher Anforderung ist ein frankierter Umschlag für die Rücksendung beizufügen. Das Amt ist von Montag bis Freitag von 9 bis 12 Uhr geöffnet.

Kann oder will ein zugelassener Bewerber das Studium in Braunschweig nicht aufnehmen, so wird um sofortige Nachricht (unter Angabe des

Studienfaches) gebeten, damit der Platz einem anderen Bewerber gegeben werden kann.

Die Bewerbungen von deutschen Staatsangehörigen für das 1. Fachsemester Architektur, Pharmazie, Psychologie Biologie, Chemie, Lebensmittelchemie (auch für das Lehramt an Realschulen und Höheren Schulen) sind bei der Zentralen Registrierstelle für Studienbewerber (ZRS) 2 Hamburg-Norderstedt 3, Berliner Allee 42 A, einzureichen. Antragsvordrucke für das Wintersemester sind ab 1. 6. für das Sommersemester ab Anfang Dezember von der ZRS mit den bei Arbeitsämtern, Schulen, Universitäten und Bundeswehr erhältlichen Standardanforderungen zu erhalten. Eine Bewerbung ist nur möglich wenn das von der ZRS ausgegebene Formular benutzt wird. Die Vordrucke müssen bis 15. 7. bzw. 15. 1. (Poststempel) zurückgesandt werden.

Die Bewerbungen von deutschen Staatsangehörigen zum Wintersemester für das 1. Fachsemester Mathematik und Physik sind ebenfalls bei der ZRS einzureichen. Antragsformulare für das Wintersemester etwa ab Mitte Mai. In den Fachern mit Numerus clausus (Architektur, Bauingenieurwesen, Biologie, Chemie, Lebensmittelchemie, Pharmazie und Psychologie) muß die Annahme eines zugeteilten Studienplatzes innerhalb 7 Tagen bestätigt werden. Andernfalls wird der Studienplatz einem anderen Bewerber zugewiesen

1. Zulassungsbedingungen

Vorbedingung für die Zulassung zum Studium ist der Besitz der allgemeinen oder fachgebundenen Hochschulreife. Die zum Studium in allen Fachrichtungen berechtigende **allgemeine Hochschulreife** wird u. a. nachgewiesen durch:

1. das Reifezeugnis eines deutschen Gymnasiums, Aufbaugymnasiums oder Kollegs,
2. das Abschußzeugnis einer öffentlichen Ingenieurakademie (Ingenieurschule), Fachhochschule, Höheren Fachschule für Sozialpädagogik und Akademie für Betriebswirte (Höheren Wirtschaftsfachschule), eines Jugendleiterinnenseminars, einer Fachschule beziehungsweise Höheren Fachschule für Jugendleiterinnen, einer Höheren Fachschule für Sozialarbeit, einer Werkkunstschule über die Hauptprüfung, soweit damit die allgemeine Hochschulreife erworben wird,
3. das Zeugnis eines deutschen Gymnasiums, das nur eine fachgebundene Hochschulreife verleiht, in Verbindung mit einer evtl. erforderlichen **Ergänzungsprüfung**,
4. das Zeugnis einer deutschen Pädagogischen Hochschule über die Prüfung für das Lehramt an Volksschulen.

Eine nur zum Studium in bestimmten Fachrichtungen berechtigende Hochschulreife (**fach-**

gebundene Hochschulreife) wird u. a. nachgewiesen durch

das Zeugnis eines deutschen Gymnasiums, das eine fachgebundene Hochschulreife verleiht.

Weitere Auskünfte können im Immatrikulationsamt eingeholt werden.

Ingenieur- und Fachschulabsolventen beginnen ihr Studium im ersten Semester. Eine Anerkennung des Ingenieurzeugnisses als Vordiplom ist nicht möglich. Prüfungsleistungen und Studienzeiten an Ingenieurakademien, Fachhochschulen usw. können nach der Zulassung durch die zuständigen Abteilungen auf Antrag anerkannt werden. Das Wirtschaftswissenschaftliche Aufbaustudium kann mit einem Ingenieurzeugnis nicht aufgenommen werden.

Studienbewerber mit fremder Staatsangehörigkeit und ausländischem Reifezeugnis können als ordentliche Studierende nur zugelassen werden, wenn sie

- a) im Besitz eines Schulabgangszeugnisses sind, das im Heimatlande des Bewerbers zum Hochschulstudium berechtigt und einem deutschen Reifezeugnis annähernd gleichwertig ist,
- b) mindestens 18 Jahre alt sind,

- c) vor einem Prüfungsausschuß der Technischen Universität Braunschweig ausreichende Kenntnisse der deutschen Sprache nachweisen.

Alle geforderten Unterlagen sind in Urschrift und in beglaubigter deutscher Übersetzung einzureichen.

Für das Studium der Architektur müssen bis zur Vorprüfung 13 Wochen Vorpraxis (Mauer-, Putz- und Stahlbetonarbeiten, Zimmer- und Tischlerarbeiten) nachgewiesen werden. Näheres ist aus dem Praktikanten-Merkblatt für Architekten zu ersehen, das beim Praktikantenprofessor der Abteilung Architektur anzufordern ist.

Für das Studium der Geodäsie ist vor Aufnahme des Studiums eine dreimonatige praktische Beschäftigung mit Vermessungsarbeiten vorgeschrieben, die bei amtlichen Vermessungsdienststellen oder öffentlich bestellten Vermessungsingenieuren abgeleistet werden soll.

Für das Studium des Maschinenbaues und der Elektrotechnik sollen 13 Wochen Vorpraxis bei der Einschreibung nachgewiesen werden. Für Bundeswehrangehörige ist auf Antrag beim Praktikantenamt eine Sonderregelung möglich. Es wird dringend empfohlen, vor Beginn des Praktikums die Vorschriften und Richtlinien für die praktische Ausbildung beim Praktikantenprofessor der Fakultät für Maschinenwesen, Bülteweg 89, anzufordern. Die Vorpraxis muß vom Praktikantenprofessor anerkannt sein (Vorlage der Praxiszeugnisse und des Werkbuches); bei Semesterbeginn muß die Anerkennung vorgelegt werden.

Für das Studium des Bauingenieurwesens ist ein Praktikum nicht erforderlich.

Studierende des 1. Semesters der Fachrichtungen Architektur, Bauingenieurwesen, Geo-

däsie, Maschinenbau und Elektrotechnik können das Studium nur mit einem Wintersemester beginnen. In den Fächern Biologie, Informatik, Mathematik, Physik, Betriebswirtschaftslehre und Volkswirtschaftslehre wird dringend empfohlen, mit einem Wintersemester zu beginnen, da die Vorlesungen des Sommersemesters auf denen des Wintersemesters aufbauen.

Zulassungsbeschränkungen bestehen bzw. sind beantragt worden in den Fächern Architektur, Bauingenieurwesen, Biologie, Chemie, Lebensmittelchemie, Pharmazie und Psychologie. Bei Chemie-Zulassungen ist ein Arbeitsplatz nicht immer gewährleistet. Im Fach Physik ist die Zahl der Arbeitsplätze in den Praktika bzw. Instituten beschränkt. Eine Teilnahme an den Praktikumsveranstaltungen bzw. die Erlangung eines Arbeitsplatzes zur Anfertigung der Diplomarbeit ist u. U. nur mit Verzögerung oder über den Nachweis spezifischer Leistungen möglich.

Gasthörer können jeweils für ein Semester zu einzelnen Lehrveranstaltungen zugelassen werden, höchstens jedoch bis zu 8 Wochenstunden. Es können nur Bewerber zugelassen werden, die mindestens das Zeugnis der Reife für die 11. Klasse eines deutschen Gymnasiums oder eine gleichwertige Vorbildung besitzen. Davon kann abgesehen werden, wenn der Bewerber nach seiner Allgemeinbildung in der Lage ist, den Lehrveranstaltungen zu folgen. Gasthörersemester können in der Regel nicht auf ein ordentliches Studium angerechnet werden. Ausnahmen sind möglich.

Studenten, die bereits an einer Hochschule immatrikuliert sind, können als **Nebenhörer** zugelassen werden, wenn die Teilnahme an Lehrveranstaltungen für das Studium erforderlich oder zweckdienlich ist.

Gast- und Nebenhörer werden gebeten, die Formalitäten zu Vorlesungsbeginn im Immatrikulationsamt, Zimmer 10, zu erledigen.

2. Anmeldeverfahren

Dem Zulassungsantrag mit Lebenslauf sind beizufügen:

1. eine beglaubigte Fotokopie oder Abschrift des Reifezeugnisses;
2. beglaubigte Fotokopien oder Abschriften von Zeugnissen über bereits abgelegte Prüfungen;
3. frankierter Briefumschlag mit der Anschrift des Bewerbers;
4. die zugesandte Benachrichtigungskarte mit Briefmarke und Anschrift versehen;
5. von Bewerbern für höhere Semester alle bereits erworbenen Übungs- und Praktikumsscheine;

6. von Ausländern ein Finanzierungsnachweis der Stelle, die die Kosten für das Studium übernimmt, und ein Nachweis über deutsche Sprachkenntnisse.

Wenn Zeugnisse verlorengegangen sind und Zeugen für die Ablegung nicht beigebracht werden können, muß eine eidesstattliche Erklärung abgegeben werden. Der Verlust des Reifezeugnisses muß jedoch durch das Niedersächsische Kultusministerium bestätigt werden.

Bei der Immatrikulation sind die Studienbücher und Abgangsvermerke aller vorher besuchten Hochschulen vorzulegen.

3. Beurlaubungen

Eine Beurlaubung kann für die Dauer von höchstens 2 Semestern ausgesprochen werden:

a) bei längerer Erkrankung;

b) bei Tätigkeit im elterlichen Betrieb wegen vorübergehender Erkrankung von Familienangehörigen;

c) bei Ableistung der Praktikantenzeit.

4. Allgemeine Hinweise

Stipendien können nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz gewährt werden. Auskunft erteilt das Studentenwerk Braunschweig, Katharinenstraße 1.

Zwischen dem Althochschulbereich und dem neuen Institutsgelände am Langer Kamp ist in der Katharinenstraße 1 eine moderne und großzügige mensa academica mit Milchbar und Abendklausur eingerichtet. Das Stammessen kostet 1,40 DM. Weitere Kartengerichte einschließlich Schonkost werden im Gästezimmer und im kleinen Saal preiswert angeboten.

Die Papierverkaufsstelle des Studentenwerks liefert verbilligt das gesamte Zeichenmaterial. Drei Studentenwohnheime mit 720 Plätzen stehen zur Verfügung. Rechtzeitige Anmeldung als Bewerber nach der Zulassung zum Studium ist erforderlich. Die Vermittlung von möbl.

Zimmern im Stadtgebiet wird durch das Studentische Wohnungsamt, 33 Braunschweig, Katharinenstraße 1, vorgenommen. Alle Studenten gehören der gesetzlichen Unfallversicherung an.

Das Personal- und Vorlesungsverzeichnis erscheint im März für das Sommersemester, im September für das Wintersemester und ist für 4,— DM zuzüglich 1,30 DM Porto und Verpackung gegen Voreinsendung des Betrages bei der Druckerei J. H. Meyer, Braunschweig, Ölschlagern 29 (Konten: Norddeutsche Landesbank Braunschweig, Nr. 2 102 960; Postscheck Hannover 47 87 oder gegen Nachnahme) erhältlich.

Der Hochschulführer kostet 0,50 DM zuzügl. 0,90 DM Porto und ist beim AstA, 33 Braunschweig, Katharinenstraße 1, anzufordern.

5. Gebühren

1. Nach dem Fortfall der Studiengebühren ist nur noch der Wohlfahrtsbeitrag (Wohlfahrtsgebühr) zu zahlen. Eine Befreiung von der Zahlung des Wohlfahrtsbeitrages — auch bei Beurlaubungen — ist nicht möglich.

Der Wohlfahrtsbeitrag beträgt z. Z. 51,40 DM und ist vor dem Belegen zu überweisen.

2. Gast- und Nebenhörer sind ebenfalls von der Zahlung der Studiengebühren befreit.

Gasthörer sind von der Stud. Krankenversorgung und Unfallversicherung ausgeschlossen. Soweit sie mehr als 4 Wochenstunden belegen ist ein Wohlfahrtsbeitrag von 32,— DM zu zahlen.

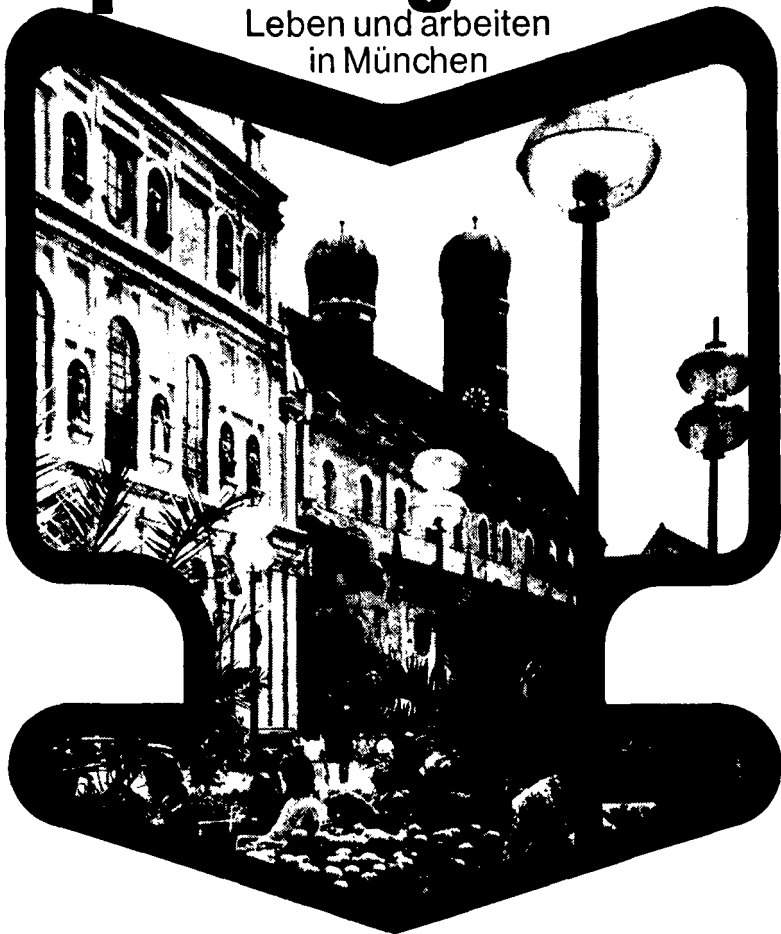
3. Prüfungsgebühren

Gebühren für alle Diplomprüfungen sowie für Promotions- und Magisterprüfungen werden nicht mehr erhoben.

Für Kleidungsstücke und andere Gegenstände, die in den Hochschulräumen abgelegt werden, haftet die Technische Universität Braunschweig nicht. Auf die bestehende Haftpflichtversicherung des Studentenwerks Braunschweig für Studierende und Gasthörer wird verwiesen.

Diplom-Ingenieure

Leben und arbeiten
in München



München bedeutet: Leben in einer Stadt, in der das Leben lebenswerter ist. Anregend, bildend. Kunst, Theater, Wissenschaften; Universität, TU. Vielfältigste Ausbildungsmöglichkeiten für die Kinder.

München bedeutet: Skifahren, Bergsteigen, Wassersport – am Chiemsee, Starnberger See, Ammersee und einem Dutzend Gewässer drumherum. Es bedeutet aber auch: Oktoberfest, Starkbierzeit, Schwabing und Fasching.

Rohde & Schwarz bedeutet: Elektronik. Zukunftsreichste Technik. Sicherheit. Lösung der Probleme von heute und der Technologien von morgen. Entfaltungsmöglichkeiten noch und noch für den Diplomingenieur, der seinen Beruf mit Passion betreibt. Kameradschaftliche Zusammenarbeit, jung, dynamisch, ohne tierischen Ernst, frei von unnötigen Formalismen.

Weltweite Absatzmärkte: Sende-Anlagen in Norwegen und Tansania. Antennen in Thailand und Australien. Meßtechnik überall, wo Ingenieure arbeiten.

Und nicht zuletzt bedeutet R & S: Respektierung des persönlichen Arbeitsstils durch die gleitende Arbeitszeit.

Bitte bewerben Sie sich mit den üblichen Unterlagen bei unserer Personalabteilung.

8 München 80
Mühlendorfstraße 15
Tel. (08 11) 41 29 / 4 02
Ab Oktober 1973
(089) 41 29 - 402



ROHDE & SCHWARZ

Die Physik
des
Naturwissen-
schaftlers

Falk·Ruppel

Mechanik

Relativität

Gravitation

Professor Dr. **G. Falk**
Professor Dr. **W. Ruppel**
beide Universität Karlsruhe

183 Abbildungen
XVI, 442 Seiten
1973. DM 38,—



Springer-Verlag
Berlin
Heidelberg
New York

München London Paris
Sydney Tokyo Wien

ist ein Lehrbuch
das Experimentalphysik
und theoretische Physik
als Einheit auffaßt
Es begreift die Physik
nicht als Sammlung von
Einzelheiten, sondern
stellt die Begriffe
in den Vordergrund,
die für die gesamte Physik
wesentlich sind,
wie Energie, Impuls,
Drehimpuls.
Mit ihnen wird ein
Konzept entwickelt, das
für alle Teile der Physik
tragfähig ist.
Ohne auf wissenschaftliche
Genauigkeit zu verzichten,
werden nur elementare
mathematische Kenntnisse
der Analysis und
Vektorrechnung benötigt.
Dennoch werden
auch Probleme und
Resultate der aktuellen
Forschung ausführlich
dargestellt.

Das Buch soll den
Studenten während seines

ganzen Studiums begleiten.
Darüber hinaus bietet es
auch dem erfahrenen
Lehrer und forschenden
Naturwissenschaftler
neue Einsichten in den
begrifflichen Aufbau
der Physik.

Inhaltsübersicht

Einleitende Orientierung
Impuls und Energie
Stoßprozesse
Felder
Drehimpuls
Relativitätstheorie
Gravitation
Astrophysikalische Daten
Sachverzeichnis
Naturkonstanten
Wichtige Einheiten

■ **Bitte Prospekt anfordern!**

Organe der Universität

Der Rektor	o. Prof. Dr. rer. nat. Ernst Henze (Amtszeit v. 1. 8. 1972 – 31. 7. 1974) Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung
Vorzimmer des Rektors:	Verw.-Angestellte Monika Lemp Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 115, App. 2800
Der Prorektor	N. N. (Amtszeit v. 1. 8. 1973 – 31. 7. 1974) Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 113, App. 2802

Assistent des Rektors und Pressereferent:	Dipl.-Kfm. Joachim Hoffmann 1. Stock, Zi. 108, App. 2513
------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------

Senat

Vorsitzender:	Der Rektor
Gruppe der Hochschullehrer:	Oberingenieur Priv.-Doz. Dr.-Ing. Manfred Brunk o. Prof. Dr.-Ing. Karl Heinrich Doetsch Akadem. Rat Dr. rer. nat. Günther Engel o. Prof. Dr. med. Friedrich Meyer o. Prof. Dr. phil. Hans-Joachim Possin Akadem. Rat Dr. phil. Helmut Rehbock Wiss. Rat u. Prof. apl. Prof. Dr. agr. Gerhard Schaffer o. Prof. Dipl.-Ing. Klaus Simons
Gruppe der wissenschaftl. Mitarbeiter:	Wiss. Ass. Dr. phil. Dieter Cherubim Wiss. Angest. Dipl.-Ing. Werner Höfflinger Wiss. Ass. Dipl.-Ing. Wilfried Schwerdtfeger Wiss. Mitarb. Dipl.-Ing. Werner Thon
Gruppe der Studenten:	Siegfried Boelke Dieter Gonsch Thomas Hagedorn Ulrich Standt
Gruppe der sonstigen Mitarbeiter:	Techn. Angest. Willi Hintze Reg.-Oberinsp. Manfred Roth
mit beratender Stimme:	Der Prorektor Die Dekane Der Kanzler

Das Konzil

Mitglieder:	24 gewählte Vertreter der Gruppe der Hochschullehrer
	24 gewählte Vertreter der Gruppe der wissen- schaftlichen Mitarbeiter
	24 gewählte Vertreter der Gruppe der Studenten
	16 gewählte Vertreter der Gruppe der sonstigen Mitarbeiter

Die Fakultäten und Abteilungen**Engere Fakultät (Organ der Fakultät)**

Mitglieder:	12 Vertreter der Gruppe der Hochschullehrer
	6 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter
	6 Vertreter der Gruppe der Studenten
	3 Vertreter der Gruppe der sonstigen Mitarbeiter

Engere Abteilung (Organ der Abteilung)

Mitglieder:	8 Vertreter der Gruppe der Hochschullehrer
	4 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter
	4 Vertreter der Gruppe der Studenten
	2 Vertreter der Gruppe der sonstigen Mitarbeiter

I. Naturwissenschaftliche Fakultät

Dekan: o. Prof. Dr. phil. nat. Wolfgang Krebs
(Amtszeit v. 1. 8. 1973 – 31. 7. 1975)
Prodekan: o. Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler

1. Abteilung für Mathematik, Physik und Geowissenschaften

Leiter der Abteilung:
Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich
(Amtszeit v. 1. 8. 1973 – 31. 7. 1975)
Vertreter: N. N.

2. Abteilung für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften

Leiter der Abteilung:
o. Prof. Dr. rer. nat. Joachim Klein
(Amtszeit v. 1. 8. 1973 – 31. 7. 1975)
Vertreter: Abt.-Vorst. u. Prof. apl. Prof. Dr. rer. nat. Hans Spandau

II. Fakultät für Bauwesen

Dekan: Wiss. Rat u. Prof. apl. Prof. Dr. agr. Gerhard Schaffer
(Amtszeit v. 1. 8. 1973 – 31. 7. 1975)
Prodekan: o. Prof. Dr.-Ing. Karl Kordina

1. Abteilung für Architektur

Leiter der Abteilung:
o. Prof. Dipl.-Ing. Roland Ostertag
(Amtszeit v. 1. 8. 1973 – 31. 7. 1975)
Vertreter: o. Prof. Dipl.-Ing. Hansmartin Bruckmann

2. Abteilung für Bauingenieurwesen

Leiter der Abteilung:
o. Prof. Dr.-Ing. Klaus Pierick
(Amtszeit v. 1. 8. 1973 – 31. 7. 1975)
Vertreter: o. Prof. Dr.-Ing. Heinz Duddeck

III. Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik

Dekan: o. Prof. Dr.-Ing. Dieter Kind
(Amtszeit bis 31. 7. 1974)
Prodekan: Obering. Priv.-Doz. Dr.-Ing. Dieter Besdo

1. Abteilung für Maschinenbau

Leiter der Abteilung: o. Prof. Dr.-Ing. Gerhard Brüning
(Amtszeit bis 31. 7. 1974)
Vertreter: o. Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop

2. Abteilung für Elektrotechnik

Leiter der Abteilung:
Abt.-Vorst. o. Prof. Dr.-Ing. Rudolf Elsner
(Amtszeit bis 31. 7. 1974)
Vertreter: o. Prof. Dr.-Ing. Hans Heinrich Emschermann

IV. Philosophische und Sozialwissenschaftliche Fakultät

Dekan: o. Prof. Dr. phil. Gerhard Graband
(Amtszeit bis 31. 7. 1974)
Prodekan: o. Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe

Die Prüfungsausschüsse

Die Zusammensetzung der Prüfungsausschüsse richtet sich nach den Prüfungsordnungen

Der Kanzler und der Verwaltungsausschuß**Verwaltungsausschuß**

Vorsitzender:	Der Rektor Der Kanzler
Gruppe der Hochschullehrer:	Akadem. Rat Dr. phil. Hubertus Bergwitz o. Prof. Dr. rer. nat. Hans Joachim Kowalsky Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Herbert Müller Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Nils Valerian Waubke
Gruppe der wissenschaftl. Mitarbeiter:	Wiss. Ass. Dr. rer. nat. Klaus Dettmer Wiss. Angest. Dipl.-Ing. Rolf Frerich
Gruppe der Studenten:	Karl-H. Nauwald Eggert Warnholz
Gruppe der sonstigen Mitarbeiter:	Verw.-Angest. Aenny Westphal
Der Kanzler	Ernst Vogel
Vorzimmer des Kanzlers:	Verw.-Angestellte Uta Trögner Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 114, App. 2806
Vertreter des Kanzlers und Rechtsrat:	Oberregierungsrat Joachim Bergwitz 1. Stock, Zi. 103, App. 2810 Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung
Allgemeine Verwaltung	Pockelsstraße 14 (Forum) Sprechstunden Mo–Fr 9–12 Uhr
Planungs- und Informationszentrum:	Abt.-Jerusalem-Straße 6, 2. Stock, App. 25 00
Leiter:	Dipl.-Ing. u. Dipl.-Wirtschaftsing. Bernd Albert
Dezernent:	Oberregierungsrat Joachim Bergwitz 1. Stock, Zi. 103, App. 2810
Allgemeine Hochschul- und Organisationsangelegenheiten, Wahlamt:	1. Stock, Zi. 104–107
Sachgebietsleiter:	Regierungsoberinspektor Manfred Roth Zi. 107, App. 2803
Immatrikulations- u. Prüfungsamt	Forum, Erdgeschoß r.
Sachgebietsleiter:	Regierungsamtmann Rolf Schmidt App. 2832
Personalangelegenheiten:	2. Stock, Zi. 201–207, 216–218
Sachgebietsleiter:	Regierungsoberamtmann Günter Schmalbruch Zi. 202, App. 2914
Besoldungsangelegenheiten:	2. Stock, Zi. 212–215, 221, 223–226, 203, 204
Sachgebietsleiter:	Verw.-Angestellter Klaus Schönberg 2. Stock, Zi. 215, App. 2745

Dezernent:	Oberamtsrat Klaus Ritter 1. Stock, Zi. 112, App. 2812
Haushalts- und Wirtschaftsangelegenheiten: Sachgebietsleiter:	1. Stock, Zi. 111 und 2. Stock, Zi. 221–223 Regierungsamtmann Lothar Jagemann 2. Stock, Zi. 219, App. 3203
Innerer Dienst - Hauptbüro: Sachgebietsleiter:	Erdgeschoß LKs., Zi. 001–006 Verw.-Angestellter Heinz-Dieter Kopp Zi. 003, App. 2826
Hausverwaltung:	Spielmannstraße 20, Erdgeschoß lks., App. 2836
Regierungshauptkasse Zahlstelle TU Braunschweig Zahlstellenleiterin:	Erdgeschoß r., Zi. 007 Verw.-Angestellte Ingeborg Fröhlich App. 2823
Kassenstunden: Konten:	Mo–Fr 9.30–12.00 Regierungshauptkasse Braunschweig, Norddeutsche Landesbank, Nr. 811 703 Landeszentralbank, Braunschweig, Nr. 27 001 506 Postscheckamt Hannover, Nr. 21 50
Dezernent:	Bauassessor Dipl.-Ing. Karl-Heinz Klebe 2. Stock, Zi. 209, App. 3207
Sicherheitsingenieur:	N. N.
Bau- und Planungswesen, Grundstücksangelegenheiten, Wohnungsfürsorge: Sachgebietsleiter:	2. Stock, Zi. 208–211 Regierungsamtmann Günther Röttger Zi. 211, App. 2807
Technischer Betriebsdienst: Sachgebietsleiter:	Spielmannstraße 20, Erdgeschoß r. Betriebsingenieur Herbert Braasch App. 2840

Die Organe der Studentenschaft

Katharinenstraße 1, App. 9539
F. 33 78 51 und 3 08 44–49
Geschäftszeit: Mo–Fr 11–13 Uhr

Die Vollversammlung (VV)

Der Studentische Rat (SR)

Der Allgemeine Studentische Ausschuß (AStA)

Die Organe der Fachschaften (FSVV, FSR)

**Ausschüsse des Senats und
Senatsbeauftragte****Sportausschuß**

Gruppe der Hochschullehrer:

o. Prof. Dr. rer. nat. habil. Hans-Joachim Kanold
o. Prof. Dr.-Ing. Berthold Gockell
Studienrat i. H. Dr. phil. Dieter Mindt
o. Prof. Dr.-Ing. Jürgen Ruge (Vorsitzender)

Gruppe der wissenschaftl.

Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Eckhart Scheffler
Dipl.-Chem. Friedrich-Wilhelm Schulze
Reinhard Amsinck
Heinz Rühlemann

Gruppe der Studenten:

Gruppe der sonstigen Mitarbeiter: mit beratender Stimme:	Günter Weidlich Der Leiter des Instituts für Leibesübungen
Bauausschuß	
Vorsitzender:	Der Prorektor mit beratender Stimme
Gruppe der Hochschullehrer:	o. Prof. Dr.-Ing. Adil Erk o. Prof. Dr. phil. Helmut Henne o. Prof. Dr. phil. nat. Wolfgang Krebs o. Prof. Dr.-Ing. Klaus Pierick
Gruppe der wissenschaftl. Mitarbeiter:	N. N. Dipl.-Ing. Klaus D. Wiegand
Gruppe der Studenten:	Helmut Holzapfel Rainer Starke
Gruppe der sonstigen Mitarbeiter:	Herbert Kraus
mit beratender Stimme:	Der Kanzler Der Leiter des Sachgebiets Bau- und Planungswesen und Grundstücksangelegenheiten
Bibliotheksausschuß	
Gruppe der Hochschullehrer:	o. Prof. Dr. phil. Norbert Kamp (Sprecher) o. Prof. Dr.-Ing. Heinrich Paschen N. N. o. Prof. Dr. rer. nat. Christoph Schwink
Gruppe der wissenschaftl. Mitarbeiter:	Dipl.-Phys. Peter Grohs Wiss. Ass. Volker Zedelius M. A.
Gruppe der Studenten:	Werner H. Niemeyer
Gruppe der sonstigen Mitarbeiter:	Bibl. Rat Dr. rer. nat. Eilhard Cordes
mit beratender Stimme:	Der Direktor der Universitätsbibliothek
Senatsausschuß für elektronische Datenverarbeitung	
Gruppe der Hochschullehrer:	o. Prof. Dr. rer. nat. Klaus Alber o. Prof. Dr.-Ing. Hans-Otto Leilich Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader (Vors.) o. Prof. Dr. rer. nat. Wolfram Urich
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Karl-Friedrich Koch Dipl.-Ing. Wolf-Dierter Schwartz
Gruppe der Studenten:	Hans-Jürgen Ebeling Heiner Krüger
Gruppe der sonstigen Mitarbeiter:	Siegfried Weiß
mit beratender Stimme:	Der Leiter des Rechenzentrums
Förderungsausschüsse	
Zentrale Kommission für die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses	
Vorsitzender:	Der Rektor vertreten durch den Senatsbeauftragten für das Förderungswesen Außerdem besteht bei der Fak. IV und den Abteilungen der Fak. I–III je eine Kommission
Förderungsausschüsse nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAFÜG.)	
bei jeder Fakultät besteht ein Ausschuß	

Senatskommission für das Akademische Auslandsamt

Gruppe der Hochschullehrer:	AV u. Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins o. Prof. Dr. phil. Gerhard Graband o. Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter (Vorsitzender) o. Prof. Dr.-Ing. Karlheinz Roth
Gruppe der wissenschaftl. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Harald Brumshagen Dipl.-Ing. Manfred Rost
Gruppe der Studenten:	Fritz Gautier Davdo Rabet
Gruppe der sonstigen Mitarbeiter:	Günther Röttger
mit beratender Stimme:	Der Leiter des Akademischen Auslandsamtes

**Senatskommission für das Fernstudium
im Medienverbund und Hochschuldidaktik**

Gruppe der Hochschullehrer:	o. Prof. Dr.-Ing. Sigurd Falk N. N. o. Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter AV. u. Prof. Dr.-Ing. Gerwig Vibrans
Gruppe der wissenschaftl. Mitarbeiter:	Wiss. Rat Dipl.-Ing. Jürgen Naescher (Vorsitzender) Wiss.Ass. Wilhelm Vesper
Gruppe der Studenten:	Matthias Grüneberg Norbert Schmitt
Gruppe der sonstigen Mitarbeiter:	Horst Budich

Senatskommission für Hochschulplanung

Gruppe der Hochschullehrer:	o. Prof. Dr.-Ing. Ulrich Berr o. Prof. Dipl.-Ing. Heinrich Habekost (Vorsitzender)
Gruppe der wissenschaftl. Mitarbeiter:	Wiss. Mitarb. Dr.-Ing. Gottfried Schuster
Gruppe der Studenten:	Rainer Moormann
Gruppe der sonstigen Mitarbeiter:	Hannelore Sander

Senatsbeauftragte

für Deutsche Wissenschaftler im Ausland:	Hon. Prof. Dr.-Ing. Martin Kersten
für Internationale Hochschulfragen:	o. Prof. em. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Gotthold Pahlitzsch
für das Förderungswesen:	o. Prof. Dr.-Ing. Gerhard Woschni
für Schulfragen:	o. Prof. Dr. phil. Hans Robert Müller
für Verkehrsfragen:	o. Prof. Dipl.-Ing. Heinrich Habekost
für Wohnheimfragen:	o. Prof. Dr.-Ing. Justus Herrenberger

Ämter der Universität

Akademisches Auslandsamt

(Fallersleber-Tor-Wall 10, 1. Obergeschoß, Zi. 17–22),
App. 2430

Senatskommission: Vorsitzender o. Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter
Zusammensetzung der Kommission: Abschnitt
„Ausschüsse des Senats und der Fakultäten“
Frank R. H. Fischer,
Leiter:
hauptamtl. Betreuer
der ausländischen Studenten: Friedrich-Wilhelm Refardt
Sprechstunden: Mo Di Do Fr 10–12 und n. Vereinb.

Praktikantenamt für Architektur

(Institut für Baustoffkunde und Stahlbetonbau,
Beethovenstraße 52), App. 2953

Leiter: o. Prof. Dr.-Ing. Gallus Rehm
Sprechstunden: n. Vereinb.

Praktikantenamt für Bauingenieurwesen

(Institut für Stadtbauwesen, Pockelsstraße 4,
Hochhaus, 14. Stock) App. 2193

Leiter: o. Prof. Dipl.-Ing. Heinrich Habekost
Sprechstunden: Mi 9–10

Praktikantenamt für Maschinenbau und Elektrotechnik

(Bültenweg 89, Grottrian-Steinweg, Erdgeschoß),
App. 2404

Leiter: o. Prof. Dr.-Ing. Hans Jürgen Matthies
Sachbearbeiter: Dipl.-Ing. Otto Böinghoff
Sprechstunden: während des Semesters Mo–Mi 8–12.30
während der Ferien Mi 8–12.30

Wissenschaftliches Prüfungsamt für das Lehramt an Gymnasien u. Realschulen des Landes Niedersachsen

(34 Göttingen, Weender Landstraße 14)

Außenstelle Technische Universität Braunschweig

Leiter: stellvertretender Vorsitzender
o. Prof. Dr. phil. Hans Robert Müller,
Geschäftsstelle: Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 401, App. 2546
Geschäftsführer: N. N.

Rat der Akademischen Mitarbeiter

Geschäftsstelle: Bültenweg 4, 2. Stock, App. 2512
Geschäftsstunden Mo–Fr 10–12 Uhr

Der Personalrat

Vorsitzender: Egon Heider (Arbeitergruppe), App. 3212
1. Stellvertreter: Klaus Schönberg (Angestelltengruppe), App. 2745
2. Stellvertreter: Günther Röttger (Beamtengruppe), App. 2807

Zentraleinrichtungen der Universität**Universitätsbibliothek**

Pockelsstraße 13 (Forum)

und damit vereinigt

Bibliothek der Pädagogischen Hochschule Niedersachsen, Abt. Braunschweig

App. 3018

Information:

Öffnungszeiten:

Montag bis Freitag

Auskunft, Kataloge	9–18 Uhr
Fachlesesäle, Lehrbuchsammlung	
Münzkopiergeräte und Münzwechsler	
Leihstelle	
Kopien gegen Quittung und größere Kopieraufträge	10–13, 15–16.30 Uhr
Kopierstelle 1	
Kopierstelle 2	
	9–12, 13–15.30 Uhr

Sonnabend geschlossen

Änderungen werden durch Aushang bekanntgegeben

Direktor:

Ltd. Bibl.-Dir. Hon. Prof. Dr. rer. nat. Josef Daum
Licencié-ès-Sciences, App. 3010

Vertreter des Direktors:

Bibl.-Oberrat Dipl.-Ing. Horst Schild, App. 3012 und
über App. 3010

Sekretariat:

App. 3010 Telex: 09-52 323 ubbs d

Fachreferate:

Maschinenbau, E-Technik

Fachreferenten:

Bibl.-Oberrat Dipl.-Ing. Horst Schild, App. 3012 und
über App. 3010Architektur, Bauwesen, Kunst,
Geowissenschaften, PhysikDipl.-Ing. Traute Tschirschwitz, App. 3005
Bibl.-Rat Dipl.-Geol. Dr. rer. nat. Eilhard Cordes,
App. 3008Übrige Naturwissenschaften
und PsychologieDr. phil. habil. Johannes Krause, App. 3006
Bibl.-Rat Dipl.-Biol. Gerd Dasenbrook, App. 9692

Wirtschaft, Recht, Sport

Bibl.-Rat Dipl.-Hdl. Dr. rer. pol. Helmut Cyntha,
App. 3007Sprach- und Literaturwissen-
schaft, Politik

Bibl.-Rat Dr. phil. Peter Düsterdieck, App. 3003

Geschichte, Pädagogik,
Theologie

Bibl.-Ass. Dr. phil. Helmar Härtel, App. 9693

Philosophie,

Soziologie, Hochschulwesen

Bibl.-Rat Dr. phil. Dietrich Kornexl, App. 3002

Wichtige Dienststellen

Betriebstechnik

App. 3020 u. ü. 9682

Buchbinderei

App. 3021

Datenverarbeitung

App. 3004

Dissertationsstelle

App. 3024

Druckerei

App. 9682

Einbandstelle

App. 3000

Wichtige Dienststellen	Erwerbsabteilung	App. 3014
	Fernleihstelle	App. 3016
	Fotostelle	App. 9679 u. 9680
	Kopierstelle 1	üb. App. 3016 u. 3017
	Kopierstelle 2	App. 9687
	Lehrbuchsammlung	App. 3019 u. 9685
	Leihstelle	App. 3017
	Poststelle	App. 9678
	Rechnungsstelle	App. 3013
	Zeitschriftenstelle	App. 3001
	Zentralkatalog	App. 3023
<hr/>		
RECHENZENTRUM		
Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, 1. OG.		
Leiter:	(kommiss.) Akad. Direktor Dr. rer. nat. Georg Bayer, App. 2277	
Sekretariat:	App. 2277	
Rechenanlagen:	ICL 1906S und ICL 1907 (Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, 1. OG, App. 2775) Electrologica X1, Analogrechner TR 48 (Bültenweg 89, Grotriansaal, Erdgeschoß, App. 2431)	
Öffnungszeiten:	Rechenanlagen: Betriebszeiten sind den aktuellen Aushängen zu entnehmen. Sprechstunde: Mo.—Fr. 9—12 und 13—16 Uhr, App. 2446	
Arbeitsgruppen:	Wiss. Mitarbeiter	
Allgem. Anwendungen:	Dipl.-Math. Siegfried Weiß, App. 3224 Dipl.-Ing. Helmut Woehlbier, App. 2536 Wolfram Schreiber, App. 2536 Dipl.-Ing. Hans-Ulrich Quante, App. 2536	
Spez. Anwendungen:	Dipl.-Math. Martin Wittram, App. 3225	
Systemorganisation:	Dipl.-Math. Peter Dümpert, App. 3604 Dipl.-Math. Reinhard Ries, App. 3604	
Betriebsorganisation:	Dipl.-Ing. Lothar Potratz, App. 2444 Dipl.-Ing. Rolf Hagemeier, App. 3226 Dipl.-Ing. Hans-Dieter Kippen, App. 3226	
Analogie und Kleinrechner:	Dipl.-Ing. Dierk Heppner, App. 2445	
<hr/>		
Institut für Leibesübungen		
(Beethovenstraße 16), App. 3617		
Leiter:	o. Prof. Dr. phil. Hannes Neumann	
Studienrat i. HD.:	N. N.	
Sportlehrer:	Sportlehrerin Heidrun Brach Dipl.-Sportlehrer Manfred Hoster Dipl.-Sportlehrer Luitgar Lengenfelder Dipl.-Sportlehrer Klaus Miedzinski Dipl.-Sportlehrer Martin Sklorz (mit der Leitung der Abteilung Universitätssport beauftragt)	
Sportplatzanlagen:	Franz-Liszt-Straße 34 und Beethovenstraße 16 Sportprogramm s. S. 90	
<hr/>		
Außeninstitut		
(Lehrstuhl für Kunstgeschichte)		
Gaußstraße 22, App. 2708		
Leiter:	o. Prof. Dr. phil. Martin Gosebruch Themen und Zeiten der Vorträge werden durch Anschläge besonders bekanntgegeben	

Studentenwerk Braunschweig

(Anstalt des Öffentlichen Rechts)

Geschäftsstelle:

Katharinenstraße 1, F 3 08 44

Konten:

Norddeutsche Landesbank, Nr. 104 554

Postscheckamt Hannover Nr. 1 95 23–301

Verwaltungsrat

Vorsitzender:

Der Rektor

Vorstand.

o. Prof. Dipl.-Ing. Hansmartin Bruckmann
 apl. Prof. Dr. rer. nat. Elisabeth Müller-Luckmann
 N. N.
 cand. el. Werner Gonschorek

Geschäftsführer:

Dipl.-Ing. Karl Heinz Loschke

Stellv. Geschäftsführer:

Dipl.-rer. pol. Gottfried StremLOW

Abteilungen

Sprechzeiten

Sekretariat:

Mo–Fr 12–13

Kasse:

Mo–Fr 10–13

Stud. Arbeitsvermittlung:

Mo–Fr 11–14, Do 15–16.30

Stud. Wohnungsvermittlung:

Mo–Fr 10–14

Stud. Krankenversorgung:

Mo–Fr 10–13

Förderung:

Mo, Di, Do 10–13

Wirtschaftsbetriebe (Katharinenstraße 1)

Öffnungszeiten

Mensa:

Mo–Fr 11.30–14.30, Sa 11.30–14.00;

Mo–Fr 17.30–20.30

Milchbar:

Mo–Fr 9–16.30; Sa 10–14.00

**Psychotherapeutische Beratungsstelle
(Katharinenstraße 1)**

Aufgabenbereich:

Psychologische Beratung

Sprechstunden: Di 10–13; Mi 15–18; Do 10.30–13.30

Sexualberatung

Sprechstunden: Mittw. 16–19

Papierfliege,

Verkaufsstelle für Studienbedarf

(Pockelsstraße 4, Hauptgebäude

Erdgeschoß):

Mo–Fr 8–16, Sa 8–12

Studentenwohnheime

„Langer Kamp“:

Hans-Sommer-Straße 25

„An der Schunter“:

Bienroder Weg 54, F 35 00 85/9

„Jacobstraße“

Jacobstraße 1 a – Wohnheim für verheiratete

Studierende

„Zimmerstraße“:

Zimmerstraße 2

Vertrauensdozenten

Arbeitsgemeinschaft freier Hochbegabten-förderungswerke

Vertrauensdozenten für das Cusanuswerk:	o. Prof. Dr.-Ing. Hans Heinrich Emschermann
für das Evangelische Studienwerk Völligst:	N. N.
für die Friedrich-Ebert-Stiftung:	o. Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe
f. die Konrad-Adenauer-Stiftung:	N. N.
f. die Stiftung Mitbestimmung:	Akadem. Rat Dr. rer. nat. Klaus Nippert

Deutsche Forschungsgemeinschaft

Vertrauensdozent:	o. Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler (Institut B für Physik, Abt-Jerusalem-Straße 4)
-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

Studienstiftung des Deutschen Volkes

Vertrauensdozenten:	o. Prof. Dr. rer. nat. habil. Hans-Joachim Kanold o. Prof. Dr. phil. Hans-Joachim Possin
Auswahlausschußmitglieder:	o. Prof. Dr. phil. Arnold Beuermann o. Prof. Dr. phil. Martin Gosebruch Hon. Prof. Dr.-Ing. Martin Kersten Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert

Patentstelle für die Deutsche Forschung der Frauenhofergesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung

Vertrauensdozent:	o. Prof. Dr.-Ing. Hartwig Petermann
-------------------	-------------------------------------

Studentenpfarrer

für evangelische Studierende:	Friedrich Grothjahn
Sprechstunden	n. Vereinb.
Haus der Evangelischen Studentengemeinde und Sekretariat	Frau Christiane Krüger, Pockelsstraße 21. F 33 31 48
Sprechstunden:	Mo–Fr 11–13 und 15–17

für katholische Studierende:	Pater Silvester Beckers, „Meister-Eckehart-Haus“, Kath. Studentenwohnheim, Sielkamp 5. F 3 28 32
------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

Studenten-Wohnheim:	„Meister-Eckehart-Haus“ Kath. Studentenwohnheim, Sielkamp 5, F 3 28 31
---------------------	---------------------------------------------------------------------------

Hochschulverbundene Vereinigungen

Braunschweigischer Hochschulbund

Geschäftsstelle: Schleinitzstraße 17, App. 2351
Geschäftsführer: o. Prof. em. Dr.-Ing. Alfred Kuhlenkamp
Sekretariat: Frau Marianne Gunkel

Hochschulverbandsgruppe Braunschweig

Vorstandsmitglieder: Schleinitzstraße 16, App. 9648; F. 33 17 16
o. Prof. Dr.-Ing. Karl Kordina
o. Prof. Dr. phil. Dr. med. h. c. Hans Herloff Inhoffen
Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Dietrich Rex

Vereinigung emeritierter und pensionierter Professoren der Carolo-Wilhelmina

Anschrift: o. Prof. em. Dr.-Ing. Hermann Lagershausen,
Bültenweg 19, F. 3 81 88

Hochschularbeitsgemeinschaft für Raumforschung (Pockelsstraße 4, Hochhaus, 7. Stock), App. 2414

N. N.
Vorsitzender: o. Prof. Dipl.-Ing. Heinrich Habekost
Stellv. Vorsitzender:
Wiss. Geschäftsführerin: Dr. rer. nat. Ingrid Mathiesen

Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft

Spielmanstraße 20, 2. Stock, App. 2344, F 33 33 22

Präsident: o. Prof. em. Dr.-Ing. Karl Gerke
Generalsekretär: o. Prof. Dr. phil. Arnold Beuermann
Klassenvorsitzender: Klasse für Naturwissenschaften und Mathematik
o. Prof. Dr. rer. nat. Ulrich Wannagat
Klassenvorsitzender: Klasse für Ingenieurwissenschaften
o. Prof. Dr. rer. nat. Hans Walter Hennicke
(TU Clausthal)
Klassenvorsitzender: Klasse für Bauwissenschaften
apl. Prof. Dr. rer. techn. habil. Karl Heinrich Olsen
Klassenvorsitzender: Klasse für Geisteswissenschaften
o. Prof. Dr. phil. Arnold Beuermann



Außenstelle des Arbeitsamtes Braunschweig

im Studentenwerk der TU Braunschweig,
Katharinenstraße 1 – Zimmer 122,
Telefon 308 44–49, Hausapparat 33

Dienststunden tägl., außer Sa. u. So., von 10–13 Uhr

Es berät Sie: Frau Norgall

Arbeits- vermittlung:

Die Arbeitsvermittlung für Studenten vermittelt den interessierten Studierenden Arbeit für Stunden, Tage oder auch für längere Zeiträume in der Industrie, im Handel und im öffentlichen Dienst.

Arbeits- beratung:

Für Diplomanden, die eine Anfangsstelle im Beruf suchen, steht donnerstags von 15–16.30 Uhr der Hauptvermittler des Arbeitsamtes Braunschweig für wissenschaftliche und technische Berufe, Herr Kalisch, zur Arbeitsberatung zur Verfügung.

Er informiert und berät Sie und stellt für Sie auch auf überregionaler Ebene durch enge Zusammenarbeit mit der Zentralstelle für Arbeitsvermittlung (ZAV) in Frankfurt sowie mit den Landesstellen für Arbeitsvermittlung (LAV) geeignete Kontakte für den Start ins Berufsleben kostenlos her.

taschentext

Lehrbücher, Studienbücher, Arbeitsbücher

Im Herbst 1973 erscheinen:

Peter Sykes

Reaktionsaufklärung

Methoden und Kriterien der

organischen Reaktionsmechanistik

taschentext Band 8. DM 17,80

Das erste deutschsprachige Buch, in dem systematisch die Methoden der Aufklärung organischer Reaktionsmechanismen beschrieben werden.

R. B. Heslop

Praktisches Rechnen in der Allgemeinen Chemie

taschentext Band 9. DM 14,80

Anhand von praktischen Übungsaufgaben (mit Lösungen) werden die wichtigsten Methoden und Berechnungen aus der Allgemeinen Chemie vorgeführt. Es werden durchgängig die Einheiten des SI-Systems verwendet.

Charles Price

Die räumliche Struktur organischer Moleküle

taschentext Band 10. DM 12,80

Vor allem dem Biologen soll die Funktion von Molekülen von ihrem räumlichen Bau her verständlich gemacht werden.

Aus den Bindungslängen und -winkeln wird die Raumstruktur auch komplizierter organischer Moleküle entwickelt.

O. Th. Benfey

Mechanismen organisch-chemischer Reaktionen.

Eine Einführung für Biologen und Mediziner

taschentext Band 11. DM 19,80

Dem Biologen und Mediziner soll an einigen ausgewählten Beispielen verständlich gemacht werden, wie Reaktionen im einzelnen ablaufen und wie der Chemiker zu reaktionsmechanistischen Aussagen gelangt.

Bereits vorliegende Bände:

G. E. Nelson/G. G. Robinson/

R. A. Booloolian

Allgemeine Biologie I und II

Ein Lehrbuch

taschentext Band 1 und 2.

1: 272 Seiten mit 136 Abbildungen. DM 22,—

2: 360 Seiten mit 191 Abbildungen. DM 22,—

S. F. A. Kettle

Koordinationsverbindungen

taschentext Band 3.

245 Seiten mit 105 Abbildungen und 25 Tabellen. DM 16,80

W. Nachtigall

Zoophysiologischer Grundkurs

taschentext Band 4.

Reihe: „Arbeitsbücher Biologie“.

247 Seiten mit 44 Abbildungen und 12 Tabellen. DM 16,80

H. Budzikiewicz

Massenspektrometrie

Eine Einführung

taschentext Band 5.

Reihe: „Studienbücher der Instrumentellen Analytik“. 162 Seiten mit 59 Abbildungen und 13 Tabellen. DM 14,80

D. G. Cooper

Das Periodensystem der Elemente

taschentext Band 6.

136 Seiten mit 12 Abbildungen und 26 Tabellen. DM 12,80

D. Kleppner/N. Ramsey

Lehrprogramm Differential- und Integralrechnung

taschentext Band 7.

294 Seiten mit 212 Abbildungen und 5 Tabellen. DM 16,80

Fordern Sie unsere kostenlosen Sonderprospekte an!

Verlag Chemie GmbH

Physik Verlag GmbH

694 Weinheim/Bergstr.

Lehrstühle, Institute und Seminare

I. Naturwissenschaftliche Fakultät

Dekan: o. Prof. Dr. phil. nat. Wolfgang Krebs
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 403, App. 2211

1. Abteilung für Mathematik, Physik und Geowissenschaften

Leiter der Abteilung: Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 415, App. 2479

Institut A für Mathematik

(Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 426), App. 2223

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Joachim Jaenicke
Akadem. Rat: Dr. rer. nat. Klaus Hardenberg
Oberassistent: N. N.
Wiss. Assistenten: Dipl.-Math. Uwe Böcker

Dipl.-Ing. Winfried Bruchmann

Dr. rer. nat. Gerhard Janssen

Dipl.-Math. Werner Jentsch

Dipl.-Math. Michael Weise

am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Heinz Eltermann

Institut B für Mathematik

(Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 405), App. 2359

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. habil. Hans-Joachim Kanold
Wiss. Assistenten: Dr. rer. nat. Dieter Bode
Dr. rer. nat. Wolf-Rüdiger Umbach
N. N.

am Institut tätig: Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Heiko Harborth

Institut C für Mathematik

(Pockelsstraße 14, Forum, 3. Stock, Zi. 322), App. 2638

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Hans-Joachim Kowalsky
Akadem. Rat: Dr. rer. nat. Peter Sperner
Studienrat i. HD.: Dipl.-Phys. Horst Hischer
Oberassistent: Priv. Doz. Dr. rer. nat. Hans-Heinrich Kairies
Wiss. Assistenten: Dipl.-Math. Wilfried Herget

Dr. rer. nat. Manfred Klika

Dipl.-Math. Wolfgang Sander

Dipl.-Math. Thomas Weise

am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr. phil. nat. Günter Bach

Institut D für Mathematik

(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 615), App. 2409

Direktor: o. Prof. Dr. phil. Hans Robert Müller

Oberassistent:
m. d. Wahrn. b. Stud. Ref. Hartmut Weiß

Wiss. Assistenten: Stud.-Ref. Horst Dierksmeier
Dipl.-Math. Reinhold Heinemann
Dipl.-Math. Klaus Lies
Dipl.-Math. Hartmut Tietz
Dipl.-Math. Werner Zoch

am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Klaus Burde
Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Karl Mathiak
Univ. Doz. Dr. rer. nat. Peter Meyer

Lehrstuhl E für Mathematik

Lehrstuhlinhaber: N. N.
Wiss. Assistenten: N. N.

Institut für Angewandte Mathematik

(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 622), App. 2240/41

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Ernst Henze
Akadem. Rat: Dr. rer. nat. Hans Wolff
Oberassistent: Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Karl Bosch
Wiss. Assistenten: Dipl.-Math. Werner Brakemeier
Dr. rer. nat. Hans-Georg Harnisch
Dipl.-Math. Klaus Lindner
Dipl.-Math. Horst Völker
Dr. rer. nat. Dietmar Wätjen
Dr. rer. nat. Robert Zobel
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Math. Ingrid Brückner
Dipl.-Math. Rüdiger Jordan
Dipl.-Math. Lothar Schüler
Dipl.-Math. Wolfgang Thomas
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Böhm

Institut für Rechentchnik

(Pockelsstraße 14, Forum, 3. Stock, Zi. 303), App. 2401,
Fernruf 32 91 66

Direktor: o. Prof. Dr. phil. Horst Herrmann
Wiss. Assistenten: Dipl.-Math. Günther Gose
Dipl.-Phys. Ekkehart Stärk
Dipl.-Math. Reiner Stegmaier

Lehrstuhl A für Informatik

(Gaußstraße 12) App. 32 77

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. rer. nat. Klaus Alber
Wiss. Assistenten: Dipl.-Phys. Karl Goede
Dipl.-Math. Wolfgang Mücke

Institut A für Physik

(Mendelssohnstraße 1, Gebäude A, 1. Obergeschoß,
Zi. 117), App. 2129

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Christoph Schwink
Abt.-Vorst. u. Prof.: Dr. rer. nat. Herbert Brömer
Abteilung für Angewandte Kern- und Neutronenphysik
Akadem. Rat: Dr. rer. nat. Jürgen Hesse
Oberassistent: Dr. rer. nat. Otto Schärf
Wiss. Assistenten: Dr. rer. nat. Ulrich Buchenau
Dipl.-Phys. Günter v. Häfen
Dipl.-Phys. Uwe Keyser
Dr. rer. nat. Hartmut Neuhäuser
Dipl.-Phys. Dietrich Rönnpagel
Dr. rer. nat. Rolf Stippler
Dipl.-Phys. Volker Ungemach
Dipl.-Phys. Günter Wilkening
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich

Institut B für Physik

(Abt.-Jerusalem-Straße 4), App. 2881

Direktor:	o. Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler
Abt. Vorst. u. Prof.:	apl. Prof. Dr.-Ing. Erich Menzel Abteilung für Grenzflächenphysik, Mendelssohnstraße 1, Gebäude A, 2. Obergeschoß, Zi. 205, App. 21 42
Oberassistent:	m. d. Wahrn. b. Dipl.-Phys. Ulrich Barkow
Wiss. Assistenten:	Dipl.-Phys. Eberhard Bredner Dr. rer. nat. Klaus Dettmer Dipl.-Phys. Helmut Doherr Dipl.-Phys. Herbert Goebel Dipl.-Phys. Peter Grohs Dipl.-Phys. Hartmut Hauser Dipl.-Phys. Hermann Melle Dipl.-Phys. Jürgen Metzendorf Dr. rer. nat. Winfried Schneiderhan Dipl.-Phys. Wolfgang Schnitker
Wiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Phys. Rudolf Schulz

Institut für Technische Physik

(Mendelssohnstr.1, Gebäude B, 1. Stock, Zi. 110), App. 2100

Direktor:	m. d. Vertr. b. o. Prof. em. Dr. phil. habil. Eduard Justi
Akadem. Rat:	Dr. rer. nat. Detlef Schneider
Oberassistent:	Dr. rer. nat. Henning Ewe
Wiss. Assistenten:	Dipl.-Phys. Wolfdieter Lehnfinke Dipl.-Phys. Ludwig Leuchtenberg Dipl.-Phys. Georg Sauter Dipl.-Phys. Hans-Rüdiger Schröder
am Institut tätig:	Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Günther Schneider

Institut A für Theoretische Physik

(Mendelssohnstraße 1, Gebäude A, 3. Stock, Zi. 315),
App. 2146

Direktor:	o. Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Simon
Oberassistent:	m. d. Wahrn. b. Dr. rer. nat. Rüdiger Baltin
Wiss. Assistenten:	Dr. rer. nat. Adolf Freudenhammer Dipl.-Phys. Rolf-Peter Hirsekorn Dipl.-Phys. Hans-Gerhard Müller Dipl.-Phys. Karsten Rander
am Institut tätig:	Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Harro Hahn Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert

Lehrstuhl B für Theoretische Physik

(Mendelssohnstraße 1, Gebäude A, 3. Stock, Zi. 304),
App. 2155

Lehrstuhlinhaber:	o. Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter
Oberassistent:	Dr. rer. nat. Gerhard Gerlich
Wiss. Assistenten:	Dipl.-Phys. Eckart Kupfer Dipl.-Phys. Heinz Schröder
m. d. Verw. b.:	Dipl.-Phys. Günther Klingenberg
am Lehrstuhl tätig:	Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Klaus Müller

Hochmagnetfeldanlage

gemeins. Einrichtung der physikal. Lehrstühle und Institute
(Mendelssohnstraße 1, Gebäude B)

Direktor:	o. Prof. Dr. phil. habil. Eduard Justi, App. 21 00
Stellvertreter:	Abt. Vorst. u. Prof. Dr. rer. nat. Herbert Brömer, App. 21 32

Institut für Geophysik und Meteorologie

(Mendelssohnstraße 1, Gebäude A, 4. Stock, Zi. 402),
App. 2112

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Walter Kertz
Akadem. Rat: Dr. rer. nat. Günter Musmann
Oberassistent: Dr. rer. nat. Ludwig Engelhard
Wiss. Assistenten: Dipl.-Phys. Bodo Hente
Dipl.-Phys. Udo Hunsche
Dr. rer. nat. Fritz M. Neubauer
Dr. rer. nat. Ingo Scheelke
Dr. rer. nat. Burkhard Theile

Institut für Geologie und Paläontologie

(Hochhaus, 5. Stock), App. 2212

Direktor: o. Prof. Dr. phil. nat. Wolfgang Krebs
Akadem. Rat: Dr. rer. nat. Günther Engel
Oberassistent: m. d. Wahrn. b. Dr. rer. nat. Werner Schneider
Wiss. Assistenten: Dr. rer. nat. Albrecht Baumann
Dipl.-Geol. Gerhard Best
Dr. rer. nat. Werner Gwosdz

m. d. Verw. b.:

am Institut tätig: Univ. Doz. Dr. rer. nat. Gundolf Ernst
Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf

Mineralogisch-Petrographisches Institut

(Konstantin-Uhde-Straße 1), App. 2263

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Martin Okrusch
Wiss. Assistenten: Dr. rer. nat. Ulfert Goeman
Dr. rer. nat. Eberhard Seidel
am Institut tätig: Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Dietmar Reinsch

Geographisches Institut

(Langer Kamp 19c), App. 2239

Direktor: o. Prof. Dr. phil. Arnold Beuermann
Oberstudienrat i. HD.: Ernst Rudolf Voigts
Oberassistent: Dipl.-Geogr. Klaus-Walther Ohnesorge
Wiss. Assistenten: Dipl.-Geogr. Berno Faust
Dipl.-Geogr. Gerd Opatz
Dipl.-Geogr. Hermann Reinhardt
am Institut tätig: Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Wolfgang Meibeyer
Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Otmar Seuffert

2. Abteilung für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften

Leiter der Abteilung: o. Prof. Dr. rer. nat. Joachim Klein
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 416, App. 2180

Lehrstuhl A und Institut für Anorganische Chemie

(Pockelsstraße 4, Chemietrakt, 2. Obergeschoß, Zi. 3320),
App. 2216

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Ulrich Wannagat
Abt.-Vorst. u. Prof.: apl. Prof. Dr. rer. nat. Hans Spandau
Akadem. Direktor: apl. Prof. Dr. rer. nat. Hans-Heinrich Falius
Oberassistent: Dr. rer. nat. Armand Blaschette

Wiss. Assistenten:	Dipl.-Chem. Ulrich Ahrens Dipl.-Chem. Horst Autzen Dipl.-Chem. Dietmar Brandes Dipl.-Chem. Joachim Cichon Dr. rer. nat. Klaus-Peter Giesen Dr. rer. nat. Dietrich Labuhn Dr. rer. nat. Ekkehard Sapper Dr. rer. nat. Detlef Schmid Dipl.-Chem. Reinhold Tacke
m. d. Verw. b.:	Dipl.-Chem. Dietrich Koch
am Institut tätig:	apl. Prof. Dr. rer. nat. Hans Bürger Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Ulf Thewalt

Lehrstuhl B für Anorganische Chemie(Pockelsstraße 4, Chemietrakt, 2. Obergeschoß, Zi. 4309),
App. 2598

Lehrstuhlinhaber:	o. Prof. Dr. rer. nat. Reinhard Schmutzler
Oberassistent:	Dr. rer. nat. Manfred Fild
Wiss. Assistenten:	Michael J. C. Hewson, Ph. D. Dr. rer. nat. Othmar Stelzer
m. d. Verw. b.:	Dipl.-Chem. Matthias Volkholz

Lehrstuhl A und Institut für Organische Chemie(Pockelsstraße 4, Chemietrakt, Erdgeschoß, Zi. 1322),
App. 2225, F 33 11 42

Direktor:	o. Prof. Dr. phil., Dr. med. h. c. Hans Herloff Inhoffen
Abt.-Vorst. u. Prof.:	Dr. rer. nat. Herbert Wolf Abteilung für Angewandte Spektroskopie
Akadem. Rat:	Dr. rer. nat. Wolfgang Kreiser
Oberassistent:	m. d. Wahrn. b. Dr. rer. nat. Albert Gossauer
Wiss. Assistenten:	Dipl.-Chemiker Jürgen Engel Dipl.-Chem. Winfried Haumesser
m. d. Verw. b.:	Dipl.-Chem. Henning Heinemann Dr. rer. nat. Wolfgang Hirsch Dipl.-Chem. Reinhard Kutschan Dr. rer. nat. Harald Maschler Dipl.-Chem. Gerhard Müller Dipl.-Chem. Günter Neef
am Institut tätig:	Univ. Doz. Dr. rer. nat. Hans Brockmann

Lehrstuhl B für Organische Chemie(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 3. Stock, Zi. 4312),
App. 2354

Lehrstuhlinhaber:	o. Prof. Dr. rer. nat. Peter Boldt
Wiss. Assistenten:	Dipl.-Chem. Roland Metzger Dr. rer. nat. Albrecht Ludwig Dipl.-Chem. Horst Schmand Dipl.-Chem. Michael-H. Treder

Lehrstuhl A und Institut für Physikalische Chemie(Hans-Sommer-Straße 10, 3. Stock, Zi. 3), App. 2245
m. d. Vertr. b. Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Gottfried Döge

Direktor:	
Akadem. Rat:	Dr. rer. nat. Marlen Wiebeck
Oberassistent:	Dr. rer. nat. Heiko Cammenga

Wiss. Assistenten: Dipl.-Phys. Georg Forst
 Dr. rer. nat. Michael Grabe
 Dr. rer. nat. Heinrich Illi
 Dr. rer. nat. Klaus Kerl
 Dr. rer. nat. Rolf Kruse
 Dipl.-Chem. Klaus Peters
 Dr. rer. nat. Gerd Teuber
 Dipl.-Phyk. Willy Uhlenhaut
 am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Rolf Bertram
 Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Gottfried Döge
 Wiss. Rat. u. Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Witschel

Lehrstuhl B für Physikalische Chemie

(Richard-Strauß-Weg 4a), App. 3697

Lehrstuhlinhaber: N. N.
 Wiss. Assistenten: N. N.

Institut für Chemische Technologie

– Amtlich anerkannte Materialprüfstelle für
 chemisch-technische Untersuchungen –
 (Hans-Sommer-Straße 10, 2. Stock), App. 2235

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Joachim Klein
 Abt.-Vorst. u. Prof.: N. N.
 Akadem. Oberrat: Dr. rer. nat. Gerd Wollanke
 Oberassistent: m. d. Wahrn. b. Dr. rer. nat. Frank Engel
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Gerold Gerland
 Dipl.-Chem. Wolf-Dieter Geßner
 Dr.-Ing. Bernhard Heini
 Dipl.-Chem. Norbert Pauls
 Dr. rer. nat. Bernhard Reissinger

Institut für Lebensmittelchemie

(Fasanenstraße 3), App. 2608

Direktor: N. N. m. d. Verw. b. o. Prof. em. Dr. phil. Helmut Thaler
 Wiss. Assistenten: Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker Wilfried Arndt
 Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker Christoph Neitzel

Lehrstuhl für Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie

(Langer Kamp 5), App. 9726, F 34 09 29

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. rer. nat. Erich Reinefeld
 Akadem. Oberrätin: Dr. rer. nat. Christa Reichel
 Oberassistent: m. d. Wahrn. b. Dr. rer. nat. Klaus Thielecke
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Bernd Mechias

Lehrstuhl für Biochemie und Biotechnologie

(3301 Stöckheim, Mascheroder Weg 1, 1. Stock, Zi. 146)
 F 70 08–2 18

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. rer. nat. Fritz Wagner
 Wiss. Assistenten: Dr. rer. nat. Hermann Sahn
 am Lehrstuhl tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Werner Goebel

**Institut für Pharmazeutische Chemie mit
Pharmaziegeschichtlichem Seminar**

(Beethovenstraße 55, 1. Stock, Zi. 1212), App. 2751
o. Prof. Dr. phil. Gerwalt Zinner

Direktor:

**Abt.-Vorst. u. Prof., Leiter
d. Pharmaziegeschichtl.**

Seminars:

apl. Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Schneider

**Pharmaziegeschicht-
liches Seminar:**

Beethovenstraße 55, 5. Stock, Zi. 5214, App. 2790

Akadem. Oberrat:

Dr. rer. nat. Rainer Stoffel

Akadem. Rat:

Dr. rer. nat. Dietrich Moderhack

Wiss. Assistenten:

Apotheker Eckart Ahlenstiel
Apotheker Harald Becker
Apotheker Franz-Peter Dubau
Apotheker Gerd-Holger Franckenstein
Apotheker Karl-Heinz Gade
Dr. rer. nat. Dettlef Geffken
Dr. rer. nat. Bernd Geister
Dr. rer. nat. Helmut Groß
Apotheker Michael Heitmann
Apotheker Wilhelm Heuer
Dr. rer. nat. Gerhard Isensee
Apotheker Ernst-Ulrich Ketz
Apotheker Volker Kleinau
Apotheker Thomas Krause
Apotheker Uwe Krüger
Apotheker Volker Ruthe
Apotheker Jürgen Schmidt
Dr. rer. nat. Rainer Sunderdiek
apl. Prof. Dr. phil. Hans-Werner Bersch
Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Erika Hickel
Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Kliegel

am Institut tätig:

Institut für Pharmazeutische Technologie

(Pockelsstraße 4, Chemietrakt, 3. Obergeschoß, Zi. 4328),
App. 2202

Direktor:

o. Prof. Dr. phil. nat. Claus Führer

Akadem. Oberrat:

Apoth. Dr. rer. nat. Werner Schulze

Oberassistent:

N. N.

Wiss. Assistenten:

Dr. rer. nat. Hans Junginger

m. d. Verw. b.:

Wolfgang Parmentier
Frauke Rebentisch
Michael Rebentisch
Friedhelm Thiel

Institut für Pharmakologie und Toxikologie

(Bültenweg 17), App. 2400

Direktor:

o. Prof. Dr. med. Friedrich Meyer

Abt.-Vorst. u. Prof.

Dr. med. Erich Heeg

Wiss. Assistenten:

Dr. med. Roland Niedner
Dr. med. vet. Uta von Oettingen
Dr. med. Norbert Reuter
Dr. rer. nat. Jochen Ziegenmeyer

am Institut tätig:

Wiss. Rat u. Prof. Dr. med. Jürgen Haan

Pharmakognostisches Institut

(Pockelsstraße 4, Chemietrakt, Zwischengeschoß, Zi. 2343)
App. 2229

Direktor: o. Prof. Dr. phil. Kurt Steffen
Akadem. Oberrat: Dr. rer. nat. Bruno Wolters
Wiss. Assistenten: Apothekerin Gertrud Balkheimer
Biol. Leonore Grabski
Apothekerin Heide Peschel
Apothekerin Ulrike Vetter

Botanisches Institut

(Humboldtstraße 1), App. 2213

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Hans Joachim Bogen
Akadem. Oberrätin: Dr. phil. Eva-Maria Neuber
Akadem. Rat: Dr. rer. nat. Wilhelm Hinkelmann
Studienrat i. H. D.: Hillard Thalheim
Oberassistent: N. N.
Wiss. Assistenten: Dr. rer. nat. Horst Buttler
Dr. rer. nat. Helmut Hanert
Norbert Harms
m. d. Verw. b.: Armin May
am Institut tätig: Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Böle Biehl
Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Günter Fellenberg
apl. Prof. Dr. rer. nat. Gunda Kraepelin

Botanischer Garten

(Humboldtstraße 1), App. 2285

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Hans Joachim Bogen
Bauoberinspektor: Georg Speckamp

Lehrstuhl für Mikrobiologie

(Gaußstraße 7, Erdgeschoß), App. 27 23

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. rer. nat. Rolf Näveke
Wiss. Assistenten: Dipl.-Biol. Dieter Goroll
m. d. Verw. b.: Günter Hoffmann

Zoologisches Institut

(Pockelsstraße 10a), App. 2411

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Carl Hauenschild
Abt. Vorst. u. Prof.: apl. Prof. Dr. rer. nat. Klaus Immelmann
Akadem. Oberrat: Dr. rer. nat. Dietrich Teschner
Oberassistent: Dr. rer. nat. Ralf Nicklaus
Wiss. Assistenten: Dr. rer. nat. Diethard Jebam
Dr. rer. nat. Otto Larink
Dr. rer. nat. Hans-Dieter Pfannenstiel
Dr. rer. nat. Roland Sossinka
am Institut tätig: apl. Prof. Dr. rer. nat. Hans Klingel
Univ. Doz. Dr. rer. nat. Werner Müller

Anthropologie

(Konstantin-Uhde-Straße 3, 3. Stock), App. 2475

Wiss. Rat u. Prof.:

apl. Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Kurth

Akadem. Rat:

Dr. rer. nat. Eberhard May

Humangenetik

(Gaußstraße 17), App. 2530

Wiss. Rat u. Prof.:

apl. Prof. Dr. rer. nat. Paul Eberle

Institut für Psychologie

(Pockelsstraße 14, Forum, 5. Stock, Zi. 515), App. 2218

Direktoren:

N. N.

o. Prof. Dr. phil. Hans Christoph Micko

Lehrstuhl A für Psychologie

(Pockelsstraße 14, Forum, 5. Stock, Zi. 515) App. 2218

Lehrstuhlinhaber:

N. N.

Abt.-Vorst. u. Prof.:

Dr. phil. Heiner Erke

(Abteilung für angewandte Psychologie,
Spielmannstraße 19, 1. Stock, App. 2547)

Wiss. Assistenten:

Dipl.-Math. Walter Baurichter

Dipl.-Psych. Monika Hoffmann

Dipl. Psych. Dorothea Lange

Dipl.-Psych. Ulrich Schindler

Dr. rer. nat. Hans-Henning Schulze

Dipl.-Psych. Bernhard Zimolong

Dipl.-Ing. Wolfgang Gottlieb

Dipl.-Psych. Volker Schröder

Wiss. Mitarbeiter:

am Institut tätig:

apl. Prof. Dr. rer. nat. Elisabeth Müller-Luckmann

Lehrstuhl B für Psychologie

(Spielmannstraße 12 A, 1. Stock, Zi. 110) App. 3146

Lehrstuhlinhaber:

o. Prof. Dr. phil. Hans Christoph Micko

Akadem. Rat:

Dr. rer. nat. Klaus Nippert

Wiss. Assistenten:

Dipl.-Psych. Gernot von Collani

Lehrstuhl für Sportwissenschaft

(Franz-Liszt-Straße 34), App. 2378

Lehrstuhlinhaber:

o. Prof. Dr. phil. Hannes Neumann

Stud. Ass. i. HD:

Jürgen Schröder

Jürgen Loibl

Jürgen Kozel

Wiss. Assistenten:

Meinhild Hierling

II. Fakultät für Bauwesen

Dekan: Wiss. Rat u. Prof. apl. Prof. Dr. agr. Gerhard Schaffer
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, Sockelgeschoß, App. 2257

Institut für Baustoffkunde und Stahlbetonbau
(Beethovenstraße 52), Institutsvermittlung: App. 2281,
Geschäftszimm.: App. 2970 (Kordina); App. 2280 (Rehm)
– Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen –
(siehe auch Institute an der TU)

Direktoren: o. Prof. Dr.-Ing. Karl Kordina
o. Prof. Dr.-Ing. Gallus Rehm
Abt.-Vorst. u. Prof.: Dr.-Ing. Josef Eibl
Akadem. Oberrat Dr.-Ing. Joachim Steinert

1. Abteilung für Architektur

Leiter der Abteilung: o. Prof. Dipl.-Ing. Roland Ostertag
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, Sockelgeschoß, App. 2257

Lehrstuhl A für Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 15. Stock), App. 2276

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Friedrich Wilhelm Kraemer
Oberingenieur: Dipl.-Ing. Alfred Dziadzka
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Hartwig Hoppe
Dipl.-Ing. Joachim Linde
Dipl.-Ing. Dirk Meyer

Lehrstuhl B für Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 16. Stock), App. 2236,
F 33 11 93

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dipl.-Ing. Dieter Oesterlen
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Ulrich Böttger
Dipl.-Ing. Klaus Orlich
Dipl.-Ing. Utz Saalman
Dipl.-Ing. Peter Sandleben

Lehrstuhl C für Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 9. Stock), App. 2391

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dipl.-Ing. Roland Ostertag
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Heinrich Job
Architekt HBK Roland Knauer
Dipl.-Ing. Karsten Krüger
Dipl.-Ing. Karl-Heinrich Treude
Dipl.-Ing. Paul Gerhard Trost

Lehrstuhl D für Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten

(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße,
1. Obergeschoß, Zimmer 3207), App. 2748

o. Prof. Dr.-Ing. Manfred Lehmbruck

Dipl.-Ing. Ulla Beinhoff

Dipl.-Ing. Klaus Frahm

Dipl.-Ing. Klaus Hänsch

Dipl.-Ing. Horst Marten

Dipl.-Ing. Bernd Rautenstrauch

Lehrstuhl für Baukonstruktionen und Industriebau und Institut für Industriebau

(Pockelsstr. 4, Hochhaus, 8. Stock), App. 2284, F 33 25 65

o. Prof. Dr.-Ing. Walter Henn

Dipl.-Ing. Werner Voss

Dipl.-Ing. Kaspar Herde

Dipl.-Ing. Ursula Heuser

Dipl.-Ing. Hans-Georg Köhler

Dipl.-Ing. Claus Lezius

Dipl.-Ing. Ingo Grün

Lehrstuhl für Baustoffkunde und Stahlbetonbau

(Beethovenstraße 52), App. 2280

o. Prof. Dr.-Ing. Gallus Rehm

N. N.

Dipl.-Ing. Rolf Eligehausen

Dipl.-Ing. Lutz Franke

Dipl.-Ing. Bernd Neubert

Dipl.-Ing. Peter Pusill-Wachsmuth

Dipl.-Ing. Rüdiger Tewes

Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Nils Valerian Waubke

Lehrstuhl für Landwirtschaftliche Baukunde

(Gaußstraße 14) App. 2374

o. Prof. Dr.-Ing. Reinhardt Guldager

Dipl.-Ing. Carl-I. Johannsen

Dipl.-Ing. Rudolf Morgenstern

Dr.-Ing. Eckart Rosenberger

Lehrstuhl für Baukonstruktionen

(Schleinitzstraße, Steinbaracke, EG), App. 2942, F 34 03 19

o. Prof. Dr.-Ing. Justus Herrenberger

Dipl.-Ing. Horst Klocke

Dipl.-Ing. Jörn Mieke

Dipl.-Ing. Ulrich Rabe

Dipl.-Ing. Jochen Striethörster

Lehrstuhl für Hochbaustatik

(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Obergeschoß, Zi. 3 212), App. 2290

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Klaus Pieper
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Konrad Ehlers
 Dipl.-Ing. Martin Gremmel
 Dipl.-Ing. Henning Nothdurft
 Dipl.-Ing. Dieter Ogniwek

Institut für Städtebau, Wohnungswesen und Landesplanung

(Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, Erdgeschoß, Zi. 1129), App. 2262, F. 33 15 39

Direktor: o. Prof. Dipl.-Ing. Hansmartin Bruckmann
 Oberingenieur: Dipl.-Ing. Rüdiger Kulke (z. Zt. beurl.)
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Bernd Bluhm
 Dipl.-Ing. Rolf Fröhling
 Dipl.-Sozialwirt Susanne Höger
 Dipl.-Ing. Werner Krämer
 m. d. Verw. b.: Dipl.-Ing. Cord-Heinrich Bahlburg

Lehrstuhl für Kunstgeschichte

(Gaußstraße 22, 1. Obergeschoß) App. 2708

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. phil. Martin Gosebruch
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Harmen Thies
 am Lehrstuhl tätig: Univ.-Doz. Dr. phil. Reinhard Liess

Lehrstuhl für Baugeschichte

(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Obergeschoß, Zi. 3 221), App. 2256

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Konrad Hecht
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Rainer Hussendörfer
 Dipl.-Ing. Christian Jäger

Lehrstuhl für Architekturzeichnen und Raumgestaltung

(Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, 1. Obergeschoß, Zi. 3129), App. 2292

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dipl.-Ing. Heinz Röcke
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Franz. Josef Christiani
 Dipl.-Ing. Hanns-Michael Hermann
 Dipl.-Ing. Alfred Milzkus

Lehrstuhl für Elementares Formen

(Braunschweig-Querum, Uhlenbusch) F 35 04 50

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Jürgen Weber
 Wiss. Assistenten: Bernd Altenstein
 Hilger Schmitz
 Axel Seyler

Lehrstuhl Technischer Ausbau

(Rebenring 18, 1. Stock, Zi. 2), App. 2713

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Berthold Gockell
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Gerhard Lampe
 Dipl.-Ing. Axel Pfeil
 Dipl.-Ing. Rüdiger Schmittlutz

2. Abteilung für Bauingenieurwesen

Leiter der Abteilung: o. Prof. Dr.-Ing. Klaus Pierick
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 4, Hochhaus, 12. Stock, App. 2375

Lehrstuhl für Baukonstruktion und Vorfertigung
(Schleinitzstraße, Steinbaracke), App. 2397

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Heinrich Paschen
Oberingenieur: N. N.
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Georg Wilhelm Mainka
 Dipl.-Ing. Horst Sollich
 Dipl.-Ing. Harald-Michael Wolff
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Ernst-Detlef Grübel

Institut für Vermessungskunde

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 6. Stock), App. 2267

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Dietrich Möller
Akadem. Rat: Dr.-Ing. Heinz-Günter Bähr
Oberingenieur: N. N.
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Klaus-Peter Doms
 Dipl.-Ing. Ekkard Fleischer
 Dipl.-Ing. Reinhard Richter
 Dipl.-Ing. Bernhard Ritter
 Dipl.-Ing. Walter-Ehrhart Rumpf
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader

Lehrstuhl für Photogrammetrie und Kartographie
(Gaußstraße 22, part.) App. 2870

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Werner Wunderlich
Wiss. Assistenten: N. N.
 N. N.

Institut für Statik (Mechanikzentrum)

(Beethovenstraße 51, 2. O. G.), App. 3668

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Heinz Duddeck
Abt.-Vorst. u. Prof.: Dr.-Ing. Heinrich Twelmeier
Akadem. Rat: Dr.-Ing. Hermann Ahrens
Oberingenieur: Dr.-Ing. Hans Eggers
Wiss. Assistenten: Dr.-Ing. Manfred Bergmann
 Dipl.-Ing. Helmut Geistefeld
 Dipl.-Ing. Alfred Henning
 Dip.-Ing. Eberhard Krauß
 siehe Abt. für Maschinenbau

Institut für Stahlbau

(Beethovenstraße 51), App. 3373

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Rudolf Barbré
Oberingenieure: Dr.-Ing. Herbert Schmidt
 N. N.
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Paul Frenz
 Dipl.-Ing. Rudolf Heidkamp
 Dipl.-Ing. Wilhelm Kanning
 Dipl.-Ing. Karl-Friedrich Koch
 Dipl.-Ing. Klaus-Jürgen Pittner
am Institut tätig: Univ. Doz. Dr.-Ing. Knut Hering

Lehrstuhl f. Mechanik u. Festigkeitslehre (Mechanikzentrum)

(Abt.-Jerusalem-Straße 7), App. 2450

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Sigurd Falk
 Obergeringenieur: N. N.
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Jörg Lensing
 Dipl.-Ing. Hartmut Malsch
 Dipl.-Ing. Jürgen Overrath
 Dipl.-Ing. Peter Ruge
 siehe Abt. für Maschinenbau

Lehrstuhl für Stahlbeton- und Massivbau

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 13. Stock), App. 2253

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Karl Kordina
 Obergeringenieur: m. d. Wahrn. b. Dr.-Ing. György Ivanyi
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Hans Eberhard Kühn
 m. d. Verw. b.: Dipl.-Ing. Helmut Fröning
 Dipl.-Ing. Eckardt Tennstedt
 N. N.

am Lehrstuhl tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Walter Diettrich

Leichtweiß-Institut für Wasserbau

o. Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter
 o. Prof. Dr.-Ing. Günther Garbrecht

a) Lehrstuhl für Wasserwirtschaft, Wasserbau und Kulturtechnik(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 7. Stock) App. 2295
(ab WS. voraussichtlich Am Bülten)

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Günther Garbrecht
 Abt.-Vorst. u. Prof.: Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins
 Dr.-Ing. Ulrich Maniak
 Obergeringenieur: Dr.-Ing. Wolfgang Mertens
 Dr.-Ing. Heiko Vahl
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Heiko Diestel
 Dr.-Ing. Bernd Lauruschkat
 Dipl.-Ing. Karl Reuß
 Dr.-Ing. Joachim Schmidt
 Dr.-Ing. Wolfgang Trau

am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. apl. Prof. Dr. agr. Gerhard Schaffer

b) Lehrstuhl für Hydromechanik und Küstenwasserbau

(Spielmannstraße 12 a), App. 2184

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter
 Obergeringenieur: N. N.
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Fritz Büsching
 Dipl.-Ing. Hans-Henning Dette

Institut für Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 11. Stock), App. 2260

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Klaus Pierick
 Abt.-Vorst. u. Prof.: apl. Prof. Dr.-Ing. Hans Fricke
 Obergeringenieur: Dr.-Ing. Peter Form
 Wiss. Assistenten: Bundesbahnrat Dipl.-Ing. Klaus-Peter Rehm
 Dipl.-Ing. Eckhard Südmeyer
 Bundesbahnberrat Dipl.-Ing. Helmut Wegel
 Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Wiegand

**Lehrstuhl für Städtebau, städt. Straßen- und Tiefbau und
Institut für Stadtbauwesen**

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 14. Stock), App. 2287

o. Prof. Dipl.-Ing. Heinrich Habekost

Direktor:

Abt.-Vorst. u. Prof.:

Oberingenieur:

Wiss. Assistenten:

Dr.-Ing. Rolf Kayser

Dr.-Ing. Eckhard Kutter

Dipl.-Ing. Dieter Bahrs

Dipl.-Ing. Jürgen Doormann

Dipl.-Ing. Joachim Knoch

Dipl.-Ing. Wilfried Schwerdtfeger

Dipl.-Ing. Konrad Stöcker

Lehrstuhl für Landstraßenbau, Erdbau und Grundbau

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 12. Stock, Zi. 2), App. 2368

o. Prof. Dr.-Ing. Wilhelm Mecke

Dr.-Ing. Karl-Geert Kuchenbecker

Dipl.-Ing. Ernst-Hermann Ehlers

Dipl.-Ing. Holger Geiß

Dipl.-Ing. Manfred Rost

Dipl.-Ing. Eckart Scheffler

Dipl.-Ing. Gerd Steinhoff

Lehrstuhl für Grundbau und Bodenmechanik

N. N.

N. N.

Lehrstuhl für Bauwirtschaft und Baubetrieb

(Langer Kamp 19c, 4. Obergesch.), App. 3174

o. Prof. Dipl.-Ing. Klaus Simons

Dipl.-Ing. Heinz Hirschberger

Dipl.-Ing. Erich Kranz

Dipl.-Ing. Helmut Köntges

Lehrstuhlinhaber:

Wiss. Assistenten:

m. d. Verw. b.:

III. Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik

Dekan: o. Prof. Dr.-Ing. Dieter Kind
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 418, App. 2237

1. Abteilung für Maschinenbau
Leiter der Abteilung: o. Prof. Dr.-Ing. Gerhard Brüning
Geschäftszimmer: Spielmannstraße 20, 1. Stock, App. 2343

Institut für Werkstoffkunde und Herstellungsverfahren
– Amtlich anerkannte Materialprüfstelle für die Werkstoffe des Maschinenbaus –
(Langer Kamp 8), App. 30 68
Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Frank Haeßner
Abt.-Vorsteher und Prof.: Dr.-Ing. Gerwig Vibrans
Oberingenieur: Priv.-Doz. Dr.-Ing. Günter Lange
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Reinhold Hardt
Dr.-Ing. Kyong Tschong Rie
Dipl.-Ing. Hans-Klaus Schott
Dr.-Ing. Wilfried Witzel

Institut für Schweißtechnik und Werkstofftechnologie
– Amtlich anerkannte Materialprüfstelle für Schweißtechnik und Werkstoffe – (Langer Kamp 8), App. 30 78
Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Jürgen Ruge
Oberingenieur: Dr.-Ing. Heinz Schimmöller
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Volker Jürgens
Dipl.-Ing. Eckard Krause
Dipl.-Phys. Hans-Dieter Wallheinke
Dipl.-Ing. Hubert Wölsle
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Gerhard Gnirß
Dipl.-Ing. Hans Grimm
Dipl.-Ing. Günter Kloth
Dipl.-Ing. Udo-Wolfgang Peter
Dipl.-Ing. Wilfried Rabe
Dipl.-Ing. Karl Thomas
Dr.-Ing. Paul Wehr

Wöhler-Institut für Festigkeits- und Schwingungsuntersuchungen
(Langer Kamp 8) App. 3061
Gemeinschaftseinrichtung des Instituts für Werkstoffkunde und Herstellungsverfahren und des Instituts für Schweißtechnik und Werkstofftechnologie
Leitung: o. Prof. Dr. rer. nat. Frank Haeßner
o. Prof. Dr.-Ing. Jürgen Ruge

Institut für Fahrzeugtechnik
(Hans-Sommer-Straße 4), App. 2610
Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke
Abt.-Vorsteher und Prof.: Dr.-Ing. Hans-Joachim Beermann
Akadem. Rat: Dr.-Ing. Horst Braun
Oberingenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Peter Wiegner
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Jürgen Fehlauer
Dipl.-Ing. Hans-Joachim Helm
Dipl.-Ing. Heiko Helms
Dipl.-Ing. Karl-Gerhard Lass
Dipl.-Ing. Frank-Ulrich Piasecki
Dipl.-Ing. Henning Wallentowitz

Institut für Feinwerktechnik und Regelungstechnik
(Langer Kamp 8, 5. Stock, Zi. 502)
App. 33 17

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Hans Schier
Oberingenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Dieter Heuer
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Hans-Joachim Aschoff
Dipl.-Ing. Dieter Heuer
Dipl.-Ing. Heinz Müller
N. N.
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Armin Richter

Institut für Kolbenmaschinen
(Langer Kamp 6, Erdgeschoß), App. 2929

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Gerhard Woschni
Oberingenieur: N. N.
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Erhard Beineke
Dipl.-Ing. Hanns-Peter Berges
Dipl.-Ing. Johannes Bertling
Dipl.-Ing. Manfred Link
Dipl.-Ing. Axel Schröder
Dipl.-Ing. Otto Willenbockel
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Herbert Müller

Institut für Maschinenelemente und Fördertechnik
(Langer Kamp 19, 2. Stock, Zi. 318), App. 2640

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. habil. Otto Lutz
Abt.-Vorst. u. Prof. Dr.-Ing. Dieter Thormann
Akadem. Rat: Dr.-Ing. Peter Brüser
Oberingenieur: Dr.-Ing. Joachim Feldmann
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Günter Dahl
Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Giese
Dipl.-Ing. Horst Goesmann
Dipl.-Ing. Dieter Hinzmann
Dipl.-Ing. Heinz Müller
Dipl.-Ing. Friedrich-Wilhelm Sackmann
Dipl.-Ing. Peter Schütt
Dipl.-Ing. Klaus Stosnach
m. d. Verw. b.:

Institut für Konstruktionslehre, Maschinen- und Feinwerkelemente
(Langer Kamp 8, 3. Stock, Zi. 303) App. 33 43

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Karlheinz Roth
Akadem. Rat.: N. N.
Oberingenieur: N. N.
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Uwe Andresen
Dipl.-Ing. Hans-Joachim Franke
Dipl.-Ing. Dieter Lorenz
Dipl.-Ing. Manfred Mette
Dipl.-Ing. Jürgen Naescher
Dipl.-Ing. Peter Pini
Dipl.-Ing. Rüdiger Simonek
Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Trapp
Dipl.-Ing. Werner Wilhelms

Institut für Thermodynamik

(Hans-Sommer-Straße 5, 1. Stock, Zi. 226) App. 2625

Direktor:	o. Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Löffler
Akadem. Rat:	Dr.-Ing. Wolfgang Wagner
Oberingenieur:	N. N.
Wiss. Assistenten:	Dipl.-Ing. Peter-Erich Harting Dipl.-Ing. Uwe Hingst Dipl.-Ing. Harald Janßen Dipl.-Ing. Paul-Friedrich Küper Dipl.-Ing. Willi Pentermann Dipl.-Ing. Wolfgang Seebach Dipl.-Ing. Rolf Wüstner
m. d. Verw. b.:	
am Institut tätig:	Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Werner Klenke

Institut für Wärme- und Brennstofftechnik

(Franz-Liszt-Straße 35, 1. Stock, Zi. 214) App. 3030

Direktor:	o. Prof. Dr. techn. Richard Dolezal
Akadem. Rat:	Dr.-Ing. Uwe Köhler
Oberingenieur:	m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Jürgen Krüger
Wiss. Assistenten:	Dipl.-Ing. Gunter von der Kammer Dipl.-Ing. Hans Oberndörfer Dipl.-Ing. Hans-Jörg Töpfer
Wiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Edith Königsdorf

Lehrstuhl für Verfahrens- und Kerntechnik

(Langer Kamp 7), App. 2781

Lehrstuhlinhaber:	N. N. m. d. Wahrn. d. Geschäfte b. o. Prof. em. Dr.-Ing. habil. Sergei Traustel
Oberingenieur:	m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Klaus Meyer
Wiss. Assistenten:	Dipl.-Ing. Jürgen Dammann Dipl.-Ing. Karl Otto Falke

Institut für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik

(Langer Kamp 19, Osteingang, 1. Stock, Zi. 203), App. 2655

Direktor:	o. Professor Dr.-Ing. Ernst Saljé
Abt.-Vorst. u. Prof.:	N. N.
Oberingenieur:	m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Jochen Böckem m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Klaus-Hermann Thormählen
Wiss. Assistenten:	Dipl.-Ing. Horst Döpcke Dr.-Ing. Ekkehard Friebe Dipl.-Ing. Rolf Frühling Dipl.-Ing. Enno Nowak Dipl.-Ing. Eberhard Peschel Dipl.-Ing. Hans Scheidemann

Institut für Meßtechnik und Austauschbau

(Langer Kamp 19, Westeingang, Zi. 102), App. 2668

Direktor:	N. N. m. d. Vertr. b. o. Prof. Dr.-Ing. Ernst Saljé
Oberingenieur:	m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Heinrichs
Wiss. Assistenten:	Dr.-Ing. Mohamed Abou-Aly Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Burger

Pfleiderer-Institut für Strömungsmaschinen
 (Langer Kamp 6, 1. Obergeschoß), App. 2918

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Hartwig Petermann
Akadem. Oberrat: Dr.-Ing. Rudolf Rotzoll
Oberingenieur: N. N.
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Günter Kosyna
 Dipl.-Ing. Wolf-Rüdiger Lutz
 Dipl.-Ing. Uwe Möhring
 Dipl.-Ing. Joachim Voigt
 N. N.
am Institut tätig: Wiss. Rat. u. Prof. Dr.-Ing. Martin Pekrun

Lehrstuhl A für Mechanik
mit Institut für Technische Mechanik (Mechanikzentrum)
 (Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, Zwischengeschoß),
 App. 2335

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Eberhard Brommundt
Abt.-Vorst. u. Prof.: Dr.-Ing. Joachim Baumgarte
Akadem. Rat: Dr.-Ing. Friedrich Hecker
 Dr.-Ing. Dieter Ottl
Oberingenieur: Dr.-Ing. Egbert Warneke
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Ralf Cronjaeger
 Dipl.-Ing. Gernot Hoffmann
 Dipl.-Ing. Wolf-Dieter Pietruszka
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Reinhold Ritter

Lehrstuhl B für Mechanik (Mechanikzentrum)
 (Bammelsburger Straße 1a, Erdgeschoß), App. 2701
Lehrstuhlinhaber: N. N.
Oberingenieur: Priv.-Doz. Dr.-Ing. Dieter Besdo
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Andreas Czeratzki
 Dipl.-Ing. Erhard Hansen
 N. N.

Lehrstuhl C für Mechanik (Mechanikzentrum)
 (Gaußstraße 7, 1. Stock rechts), App. 2724
Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Stickforth
Akadem. Rat: Dr.-Ing. Klaus Andresen
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Peter Lorenz
 Dipl.-Math. Guido Streicher

Lehrstuhl für Flugmechanik (Mechanikzentrum)
 (Rebenring 18, Erdgeschoß), App. 2601
Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Gerhard Brüning
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Ulf-Peter Graeber
 Dipl.-Ing. Dieter Schafranek

Institut für Getriebelehre und Maschinendynamik
 (Mechanikzentrum)

(Gaußstraße 17), App. 2394
Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Bekir Dizioğlu
Oberingenieur: Dr.-Ing. Jürgen Kracke
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Peter Cordes
 Dipl.-Ing. Mohammed Eghtessad
 Dipl.-Ing. Hanfried Kerle
 Dipl.-Ing. Claus Offt

**Zum Mechanikzentrum gehören außerdem
Lehrstuhl für Mechanik und Festigkeitslehre (Falk)
Institut für Statik (Duddeck)**
siehe Abteilung für Bauingenieurwesen

Institut für Strömungsmechanik

(Bienroder Weg 3), App. 2337, F 32 26 90

Direktor: o. Prof. Dr. phil., Dr.-Ing. E. h. Hermann Schlichting
Akadem. Rat: Dr.-Ing. Udo Stark
Oberingenieur: Dr.-Ing. Klausdieter Kipke
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Günter Binder
Dipl.-Ing. Götz Strömsdörfer
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Dietrich Hummel

Institut für Flugzeugbau und Leichtbau

– Amtlich anerkannte Materialprüfstelle für Leichtbau
und Maschinenbau –
(Langer Kamp 19b), App. 2685

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Wilhelm Thielemann
Oberingenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Bodo Baums
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Wolf-Dietrich Dolzinski
Dipl.-Ing. Werner Mischke
N. N.

Institut für Flugführung

(Langer Kamp 19b, Erdgeschoß, Zi. 2), App. 2635

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Karl Heinrich Doetsch, F. R. Ae. S., C. Eng.
Oberingenieur: N. N.
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Dirk Brunner
Dipl.-Ing. Hagen Leyendecker
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Rudolf Brockhaus

Lehrstuhl für Raumflugtechnik und Reaktortechnik

(Hans-Sommer-Straße 5, 2. Stock, Zi. 328), App. 2718

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop
Oberingenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Wilfried Zeggel
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Jürgen Diedrichs
Dipl.-Ing. Holger Ronig
Dipl.-Ing. Peter Schnur
Dipl.-Ing. Matthias Weber
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Holger Teichel
am Lehrstuhl tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Dietrich Rex

Institut für Landmaschinen

(Langer Kamp 19a, 1. Stock, Zi. 22) App. 2670

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Hans Jürgen Matthies
Oberingenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Otto-Horst Hoffmann
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Otto Böinghoff
Dipl.-Ing. Theodor Hesse
Dipl.-Ing. Werner Höfflinger
Dipl.-Ing. Dieter Hoffmann

Institut für Mühlenwesen

(Volkmaroder Straße 4/5), F 37 13 15

Leiter: o. Prof. em. Dr.-Ing. habil. Karl Stöckmann
Abt.-Vorst. u. Prof.: N. N.
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Jürgen Enss
 Dipl.-Ing. Detmar Redeker
m. d. Verw. b.: Dipl.-Ing. Hans Peter Kerlin

Lehrstuhl für Fabrikbetriebslehre und Unternehmensforschung

(Katharinenstraße 3, 2. Stock), App. 2706

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Ulrich Berr
Oberingenieur: Dr. rer. nat. Hans-Joachim Hatje
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Hans-Heinrich Gerth
 Dipl.-Ing. Wolfgang Riedel
 Dipl.-Ing. Uwe Völckers

2. Abteilung für Elektrotechnik

Leiter der Abteilung: Abt.-Vorst. u. Prof. Dr.-Ing. Rudolf Elsner
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, Sockelgeschoß, Zi. 147, App. 2376

Institut für Grundlagen der Elektrotechnik und elektrische Meßtechnik

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordt-Haus, 3. Stock, Zi. 104), App. 2318

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Hans Heinrich Emschermann
Akadem. Oberrat: Dipl.-Ing. Gerd Helmholtz
Akadem. Rat: Dr.-Ing. Dieter Huhnke
Oberingenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Bruno Fuhrmann
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Walter Heinecke
 Dipl.-Ing. Wilfried Plassmann
 Dipl.-Ing. Georg-Peter Schernus
 Dipl.-Ing. Jörn-Uwe Varchmin
 Dipl.-Ing. Peter Wagner
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Hansgeorg Meyer

Lehrstuhl für Allgemeine Elektrotechnik

(Langer Kamp 19c, 3. Stock, Zi. 308), App. 3169

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Eduard Schwartz
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Dietrich Merkel
 Dipl.-Ing. Hans-Dieter Schwartz
 Dipl.-Ing. Reinhard Vatter

Institut für Elektrophysik

(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, Kellergeschoß), App. 2441

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Günter Lautz
Oberingenieur: Dr. rer. nat. Joachim Seebaß
Wiss. Assistenten: Dipl.-Phys. Peter Draheim
 Dipl.-Ing. Wolfgang Hoyer
 Dipl.-Phys. Fritz Weber
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Gerhard Köhn

Institut für Elektronik

(Gaußstraße 28), App. 2916

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Walter Schultz
 Obergeringenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Günter Weinhausen
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Karl-Hermann Cordes
 Dipl.-Phys. Klaus Paulmann
 Dipl.-Ing. Hanns-Ludger Steinbach

Institut für Regelungstechnik

(Spielmannstraße 10), App. 2876

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Werner Leonhard
 Obergeringenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Franz Maurer
 Wiss. F. Assistenten: Dipl.-Ing. Heinrich Baumann
 Dipl.-Ing. Wilfried Dankmeier
 Dipl.-Ing. Gert Müller
 Dipl.-Ing. Heinz Theuerkauf

Institut für elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, 1. Stock, Zi. 71),
 App. 2345

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Herbert Weh
 Abt.-Vorst. u. Prof.: Dr.-Ing. Hanskarl Eckhardt
 Akadem. Oberrat: Dr.-Ing. Werner Deleroi
 Obergeringenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Peter v. Grumbkow
 Wiss. Assistenten: Dr.-Ing. Gerhard Düning
 Dipl.-Ing. Andreas Lang
 Dipl.-Ing. Hardo May
 Dr.-Ing. Helmut Mosebach
 Dipl.-Ing. Helmut Schultz

Institut für Hochspannungstechnik

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, 2. Stock, Zi. 33),
 App. 2312, Versuchsanlage Hallendorf F (94) 4 35 26

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Dieter Kind
 Abt.-Vorst. u. Prof.: Dr.-Ing. Jürgen Salge
 Akadem. Rat: N. N.
 Obergeringenieur: Dr.-Ing. Hagen Härtel
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Harro Lührmann
 Dipl.-Ing. Gerald Newi
 Dipl.-Ing. Dirk Peier
 Dipl.-Ing. Jürgen Schirr
 Dipl.-Ing. Walter Steudle
 Dipl.-Ing. Hans Wehinger

Institut für Nachrichtentechnik

(Schleinitzstraße 23, Haus der Nachrichtentechnik,
 2. Stock, Zi. 204) App. 2480

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder
 Abt.-Vorst. u. Prof.: Priv.-Doz. Dr.-Ing. Rudolf Elsner
 Akadem. Oberrat: Dr.-Ing. Günther Dehmel
 Obergeringenieur: Priv.-Doz. Dr.-Ing. Manfred Brunk
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Peter Brouwer
 Dipl.-Ing. Dieter Preuß
 Dipl.-Ing. Manfred Russegger
 Dipl.-Ing. Walter Schlink
 Dipl.-Ing. Rainer Ullrich
 Dipl.-Ing. Hartmut Wendt

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Burkhard Krey
Dipl.-Ing. Thomas Kummerow
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Hans Georg Musmann

Lehrstuhl für Nachrichtensysteme
(Langer Kamp 19c, 2. Stock, Zi. 208) App. 32 45
Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Harro-Lothar Hartmann
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Rudolf Nocker
Dipl.-Ing. Heinrich Stephanblome

Institut für Hochfrequenztechnik
(Schleinitzstraße 23, Haus der Nachrichtentechnik,
1. Stock, Zi. 104), App. 2422, F 33 85 67
Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Hans-Georg Unger
Abt.-Vorst. u. Prof.: N. N.
Akadem. Rat: N. N. (m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Udo Unrau)
Oberingenieur: Dr.-Ing. Edgar Voges
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Heinz-D. Friedrichs
Dipl.-Ing. Michael Kahn
Dr.-Ing. Jörg Müller
Dr.-Ing. Klaus Schünemann
Dipl.-Ing. Wolf-D. Schwartz
m. d. Verw. b.: Dipl.-Ing. Uwe Rütze

Institut für elektrische Energieanlagen
(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, 2. Stock, Zi. D und E),
App. 2313
Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Adil Erk
Akadem. Rat: Dipl.-Ing. Bernd Dietrich
Oberingenieur: Dr.-Ing. Martin Schmelzle
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Lutz Böhme
Dipl.-Ing. Klaus Lemelson
Dr.-Ing. Manfred Lindmayer
Dipl.-Ing. Heinz-Wilhelm Sudhölter

Institut für Datenverarbeitungsanlagen
(Schleinitzstraße 23, Haus der Nachrichtentechnik)
App. 2727
Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Hans-Otto Leilich
Akadem. Rat: Dipl.-Ing. Manfred Gärtner
Oberingenieur: Dr.-Ing. Fritz Gliem
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Ulf Krupstedt
Dipl.-Ing. Rolf-Peter Kugel
Dipl.-Ing. Claus Türke

Lehrstuhl B für Informatik
(Gaußstraße 12) App. 32 71
Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. rer. nat. Wolfram Urich
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Reinhard Klenke
Dipl.-Math. Dieter Spreen
N. N.

IV. Philosophische und Sozialwissenschaftliche Fakultät

Dekan: o. Prof. Dr. phil. Gerhard Graband
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 414, App. 2417
Sprachlabor: Schleinitzstraße 17, Eingang B, 2. Stock
Leitung: Wiss. Ass. Peter Nübold

Seminar für Philosophie

(Wendenring 1, 3. Oberg., Zi. 306), App. 2266

Direktor: o. Prof. Dr. phil. Heribert Boeder
Wiss. Assistenten: Dr. med. Claus-Artur Scheier
m. d. Verw. b.: Dr. phil. Edward Baert

Seminar für Pädagogik

(Wendenring 1, 2. Oberg., Zi. 206), App. 2554

Direktor: o. Prof. Dr. phil. Karl Josef Klauer
Akadem. Rat: N. N.
Studienrat i. HD.: Manfred Herbig
Wiss. Assistenten: Dipl.-Math. Eberhard Dahlke
Assessor Helmut Rupprecht
Dipl.-Psych. Franz Schott
am Seminar tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr. phil. Reiner Fricke

Seminar für Deutsche Sprache und Literatur

(Wendenring 1, 4. Oberg., Zi. 402), App. 3124

Direktoren: o. Prof. Dr. phil. Helmut Henne (geschäftsführend)
o. Prof. Dr. phil. Jost Schillemeit

Lehrstuhl für germanistische Linguistik

(Wendenring 1, 4. Oberg., Zi. 402), App. 3124

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. phil. Helmut Henne
Akadem. Rat: Dr. phil. Helmut Rehbock
N. N.
Studienrat i. HD.: Dr.-phil. Herbert Blume
Wiss. Assistenten: Dr.-phil. Dieter Cherubim
Wilhelm Vesper

Lehrstuhl für deutsche Literaturwissenschaft

(Wendenring 1, 4. Oberg., Zi. 406), App. 2220

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. phil. Jost Schillemeit
Akadem. Rat: Dr. phil. Jörn Dräger
Studienrat i. HD.: Dr. phil. Dieter Prinzing
Oberstudienrat i. HD.: Eberhard Rohse
Wiss. Assistenten: Karl-Heinz Habersetzer
Christoph Perels
Lektorat Deutsch als Fremdsprache
(Fallersleber-Tor-Wall 10, 1. Stock, Zi. 13), App. 2358
Lektorin: Dr. phil. Kunigunde Büse
N. N.

Institut für Anglistik und Amerikanistik

(Wendenring 1, 6. Oberg., Zi. 601), App. 3131

Direktor:
o. Prof. Dr. phil. Gerhard Graband
o. Prof. Dr. phil. Hans-Joachim Possin (geschäftsführend)

Lehrstuhl für Anglistische Sprachwissenschaft u. Mediävistik

(Wendenring 1, 6. Oberg. Zi. 606) App. 28 74

Lehrstuhlinhaber:
o. Prof. Dr. phil. Gerhard Graband
Studienrat i. HD.:
Gabriele Link
Dr. phil. Dieter Mindt
Wiss. Assistenten:
Dr. phil. Viktor Link
Dieter Witt

Lehrstuhl für Anglistische Literaturwissenschaft

(Wendenring 1, 6. Stock, Zi. 601) App. 31 31

Lehrstuhlinhaber:
o. Prof. Dr. phil. Hans-Joachim Possin
Akadem. Rat:
Dr. phil. John Charles Guntner
Wiss. Assistenten:
Peter Drexler

Lehrstuhl für Romanistik

(Wendenring 1, 5. Oberg., Zi. 506), App. 3140

Lehrstuhlinhaber:
o. Prof. Dr. phil. Hans Mattauch
Akadem. Rat:
Dr. phil. Karl-Ludwig Müller
Studienrat i. H. D.:
N. N.
Wiss. Assistenten:
Joachim Carl
m. d. Verw. b.:
Christian Ohlmer

Historisches Seminar

(Schleinitzstraße 13), App. 2857

Direktoren:
o. Prof. Dr. phil. Norbert Kamp (geschäftsführend)
o. Prof. Dr. phil. Werner Pöls

Lehrstuhl für Neuere Geschichte

(Schleinitzstraße 13), App. 2243, App. 2874

Lehrstuhlinhaber:
o. Prof. Dr. phil. Werner Pöls
Akadem. Rat:
Dr. phil. Klaus Erich Pollmann
Studienrat i. H. D.:
Dr. phil. Gerhard Schildt
Stud.-Ass. Hans-Ulrich Ludewig
Wiss. Assistenten:
Jörg Calließ M. A.
Klemens Wieczorek M. A.

Lehrstuhl für Mittelalterliche Geschichte

(Schleinitzstraße 13), App. 2857

Lehrstuhlinhaber:
o. Prof. Dr. phil. Norbert Kamp
Akadem. Rat:
Dr. phil. Goswin Spreckelmeyer
Wiss. Assistenten:
Volker Zedelius M. A.
N. N.

am Seminar tätig:
Wiss.-Rat u. Prof. Dr. phil. Gustav Adolf Lehmann
Wiss. Rat u. Prof. Dr. phil. Karl Heinz Oelrich

Lehrstuhl A für Politikwissenschaft

(Wendenring 1, 1. Oberg., Zi. 105), App. 2310

Lehrstuhlinhaber:
o. Prof. Dr. phil. Edgar R. Rosen
Akadem. Oberrat:
Dr. rer. pol. Klaus Wrede
Akadem. Rat:
Dr. phil. Hubertus Bergwitz
Dr. phil. Ulrike Vogel
Wiss. Assistenten:
Birgit Pollmann

Lehrstuhl B für Politikwissenschaft

(Wendenring 1., 1. Oberg., Zi. 106), App. 2311

Lehrstuhlinhaber:

o. Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe

Wiss. Assistenten:

Wolfgang Bolm

Dipl.-Soz. Ulrich Heyder

Dipl.-Pol. Klaus Wasmund

Lehrstuhl für Rechtswissenschaft

(Gaußstraße 7, 1. Stock), App. 2440

Lehrstuhlinhaber:

o. Prof. Dr. jur. Eckart Koch

Wiss. Assistenten:

Erik Nordwig

m. d. Verw. b.:

Jürgen Stübing

**Lehrstuhl für Volkswirtschaftslehre und Institut für
Wirtschaftswissenschaften**

(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 612), App. 2215

Direktor:

o. Prof. Dr. oec. Herbert Wilhelm

Oberassistent:

Dr. rer. pol. Horst Günter

Wi.ss Assistenten:

Dipl.-Volksw. Dirk Bredtmann

Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Karl Bruns

Dr. rer. pol. Volker Weddige

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Peter Gunkel

Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre

(Spielmannstraße 20, 1. Stock, Iks.), App. 2872

Lehrstuhlinhaber:

o. Prof. Dr. rer. pol. Hans-Joachim Engeleiter

Wiss. Assistenten:

Dipl.-Kfm. Gerold Mus

Dipl.-Kfm. Wolfgang Schröder

am Lehrstuhl tätig:

apl. Prof. Dr. oec. Ernst Gerth

Lehrstuhl für Statistik und Ökonometrie

(Abt.-Jerusalem-Straße 6, 1. Stock), App. 3610

Lehrstuhlinhaber:

o. Prof. Dr. rer. pol. Jochen Schwarze

Dipl.-Kfm. Peter Erren

Wiss. Assistenten:

Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Ernst Fechter

Anerkannte Sonderforschungsbereiche

Sonderforschungsbereich 58 – Flugführung –

Sprecher: o. Prof. Dr.-Ing. Karl Heinrich Doetsch, F. R. Ae. S., C. Eng.
Institut für Flugführung,
Langer Kamp 19b (Erdgeschoß, Zi. 2), App. 2635

Sonderforschungsbereich 75 – Molekulare Biologie, Biochemie und Biophysik –

Sprecher: Dozent Dr. Werner Müller, 3301 Stöckheim, Mascheroder Weg 1, F 7 00 81

Sonderforschungsbereich 97 – Fahrzeuge und Antriebe –

Sprecher: o. Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke, Institut für Fahrzeugtechnik, Hans-Sommer-Straße 4, App. 2610

Sonderforschungsbereich 148 – Brandverhalten von Bauteilen –

Sprecher: o. Prof. Dr.-Ing. Karl Kordina, Institut für Baustoffkunde und Stahlbetonbau, Beethovenstraße 52, App. 2970

Sonderforschungsbereich 150 – Hydrologie und Kulturtechnik –

Sprecher: o. Prof. Dr.-Ing. Günther Garbrecht, Leichtweiß-Institut für Wasserbau, Pockelsstraße 4 (Hochhaus, 7. Stock), App. 2295

Institute an der Technischen Universität

Wilhelm-Klauditz-Institut für Holzforschung der Fraunhofer-Gesellschaft

(Bienroder Weg 54 E), F 35 00 98/99

Direktor: Prof. Dr.-forest. Horst Schulz

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Holzwirt Claus v. Bismarck
Dr. rer. nat. Dipl.-Holzwirt Peter Böttcher
Dr.-Ing. Atef Chehata
Dipl.-Forstwirt Tsai-Yung Chen
Obering. Hans-Albrecht May
Dipl.-Forstwirt Michael Paulitsch
Dipl.-Ing. Walter Rauch
Dr.-Ing., Dipl.-Chem. Edmone Roffael
Dr. rer. nat. Günther Stegmann (Stellv. d. Direktors)
Dipl.-Forstwirt Karl-Reinhard Volz

Forschungsingenieure: Obering. Wolfgang Kratz
Ing. Lutz Mehlhorn

Institut für Verfahrenstechnik

(Langer Kamp 7), App. 2781

Direktor: N. N.

**Institut für Landwirtschaftliche Technologie
und Zuckerindustrie**

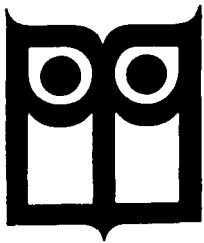
(Langer Kamp 5), App. 9726, F 34 09 29

Direktor:	o. Prof. Dr. rer. nat. Erich Reinefeld
Abteilungsleiter:	Dr.-Ing. Günter Brasch Dr. rer. nat. Albert Emmerich Dr. rer. nat. Hans Peter Hoffmann-Walbeck
Wiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Klaus Austmeyer Dr. rer. nat. Günter Baumgarten Dr. rer. nat. Klaus-Michael Bliesener Dipl.-Ing. Hartmut Köker Dipl.-Ing. Albert Pellegrini
Freier Mitarbeiter:	apl. Prof. Dr. rer. nat. Dietrich Schliephake

Ämtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen

(Beethovenstraße 52), App. 2281

Direktoren:	o. Prof. Dr.-Ing. Karl Kordina (2970) o. Prof. Dr.-Ing. Gallus Rehm (2280)
Betriebsleitung:	Reg.-Dir. Dr.-Ing. Helmut Ertingshausen (2980)
Abteilungen:	
Statik und Konstruktion	Dipl.-Ing. Gerhard Kobler
Mechan. Technologie	Reg.-Dir. Dr.-Ing. Helmut Ertingshausen ORR Dr.-Ing. Wilfried Bödeker
Physik	WR u. Prof. Dr.-Ing. Nils V. Waubke
Chemie und Holzschutz	ORR Dr.-Ing. Axel Lämmke
Schallschutz	ORR Dipl.-Phys. Herbert Schulze
Physik der Baukonstruktionen, Schwingungsfragen	Akadem. Oberrat Dr.-Ing. Joachim Steinert Dipl.-Ing. Gerhard Heydemann
Meßtechnik	
Brandverhalten von Bauteilen	ORR Dr.-Ing. Claus Meyer-Ottens
Buchhaltung	Verw.-Angest. Gisela Bochmann



**Lehrbücher
für Ihr Studium**

Semesterliteratur

A. GRAFF

Buchhandlung

Braunschweig

Neue Straße 23

Schleinitzstr. 1

Telefon: 4 92 71

Zeitschriften

und Antiquariat

Kostenlos erhalten Sie bei uns:

„Verzeichnis empfohlener Lehrbücher“

**Wichtige Werke für das Studium an der
Technischen Universität Braunschweig**

RICHARD KEHR

Pharmaz. Großhandlung
Chemikalien · Tinkturen
Pharmaz. Spezialitäten

Lieferant sämtlicher Apotheken,
Laboratorien und
wissenschaftlicher Institute

Schnellste Bedienung
Gewissenhafte Ausführung
der Aufträge

BRAUNSCHWEIG

Blumenstraße 36 · Ruf *80011

Verzeichnis der Vorlesungen und Übungen

für das Wintersemester 1973/74

Die Vorlesungen sind nach der Abteilungszugehörigkeit der Dozenten geordnet.

Wochentag, Uhrzeit und Ort der Vorlesungen und Übungen sind den Stundenplänen der Abteilungen bzw. den Anschlägen der Dozenten zu entnehmen.

Studium generale

Vorlesungen

Einen wesentlichen Bestandteil des Studium generale bilden die Vorlesungen und Übungen, die für Hörer aller Fakultäten vorgesehen sind. Sie erstrecken sich vornehmlich auf folgende Fächer:

Biologie, Anthropologie, Psychologie, Geschichte der Naturwissenschaften

Sprachen und Literaturen:

Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Russisch, Spanisch

Kunst- und Musikwissenschaft

Sprechkunde und Sprecherziehung

Philosophie, Pädagogik

Geschichte, Politik, Geographie

Rechtswissenschaft, Wirtschafts- und Sozialwissenschaft

Sondervorlesungen und Einzelvorträge werden durch Aushang bekanntgegeben.

Sportprogramm

des Institutes für Leibesübungen

Im Zuge des Universitätssports bietet das Institut für Leibesübungen folgende Übungsstunden an:

Allgem. Ausgleichssport	Leichtathletik
Badminton	Reiten
Basketball	Rudern
Fallschirmspringen	Schwimmen
Fußball	Segelfliegen
Geräteturnen	Segeln
Gymnastik	Skilaufen
Handball	Tennis
Hockey	Tischtennis
Judo	Trampolinspringen
Karate	Volleyball
Krafttraining	

Für die Teilnahme an den Sportarten Fallschirmspringen, Reiten, Segelfliegen, Segeln und Tennis muß eine Gebühr entrichtet werden.

In folgenden Sportarten bestehen am Institut für Leibesübungen Wettkampfmannschaften für Studenten; diese werden in besonderen Übungsstunden betreut: Badminton, Basketball, Fallschirmspringen, Fußball, Geräteturnen, Gymnastik, Handball, Hockey, Judo, Karate, Leichtathletik, Reiten, Schwimmen, Segelfliegen, Skilauf, Tennis, Tischtennis, Trampolinspringen, Volleyball.

Es wird auf die jeweils zu Semesterbeginn erscheinenden Sportprogramme verwiesen, in denen auch die betreffenden Übungsstätten und Zeiten angegeben werden.

Informationsveranstaltungen des Rechenzentrums der Technischen Universität Braunschweig

Als Grundlage der Benutzerberatung hält das RZ in den vorlesungsfreien Zeiten Kursveranstaltungen über aktuelle Themen der Rechnerbenutzung ab. Die für bestimmte Themen geplanten speziellen Anfangszeiten sind am Anschlagbrett des RZ und in der Sprechstunde zu erfahren.

Vortragszyklus A:

1. Oktober bis 10. Oktober 1973 in der Zeit zwischen 8.00 und 13.00 Uhr im Hörsaal S 6.

Thema	Inhalt	Dauer	Referent
1. Grundlegende Informationen für den Benutzer des RZ	Organisation, Rechenbetrieb, Handbuchnutzung	1 Doppelst.	Weiß
2. Systematisches Programmieren	Technik des Programmaufbaus, effektives Programmieren	2 Doppelst.	Bayer
3. Einführung in COBOL	Sprachelemente, prakt. Anwendung, Übungsbeisp.	4 Doppelst.	Wittram
4. Benutzung der Library	Erläuterungen zu den versch. Libraries und deren Prozeduren, Problemorientierte Nutzung	1 Doppelst.	Dümpert
5. Anwendung des ICL-Softwarepaketes Statistik	Übersicht anwendbarer Verfahren, Datenaufbereitung, prakt. Nutzung	2 Doppelst.	Quante
6. Meldungen des Betriebssystems (Monitorliste)	Informationsgewinn, Fehlersuche, Form der Liste	1 Doppelst.	Woehlbier

Vortragszyklus B:

18. Februar bis 22. Februar 1974 in der Zeit zwischen 8.00 und 13.00 Uhr im Hörsaal S 6.

1. Das Betriebssystem George 3	Funktionen des Systems, Commands, Filestorebenutzung, Makroparameter, Magnetbandbenutzung	2 Doppelst.	Ries
2. FIND und Sortieren	Auswertung und Handhabung von Dateien	4 Doppelst.	Wittram
3. Programmieren in FORTRAN	Einführung in FORTRAN, ICL-Besonderheiten, effektives Programmieren	4 Doppelst.	Schreiber

Zu allen Vorträgen wird Informationsmaterial in Form von Umdrucken oder ergänzenden Handbuchseiten ausgegeben.

Dem Benutzer des Rechenzentrums wird der Besuch der Veranstaltungsreihe empfohlen. Interessierte Gäste sind willkommen.

Siehe auch die Vorlesungsankündigungen

Bayer, Heppner, Potratz der Abteilung für Mathematik, Physik und Geowissenschaften.

Wichtiger Hinweis für das Belegverfahren

Das Immatrikulationsamt verwendet für die Verwaltung der Studentendaten und das Belegverfahren die elektronische Datenverarbeitung (EDV). Dafür müssen erhebliche Datenmengen bewältigt werden. Um diese zu erfassen, werden die Studenten um Mithilfe gebeten.

Das neue System verwaltet alle persönlichen Daten der Studierenden und wird sie in der Folgezeit auf dem aktuellen Stand halten. Die Erhebung der Belegdaten bietet eine Möglichkeit, um statistische Auswertungen, Ermittlung von Lehrbelastungen und Kommunikationsbeziehungen etc. durchzuführen.

Die Lehrveranstaltungen sind auf den folgenden Seiten nach Abteilungen geordnet aufgeführt. In einigen Fachgebieten erscheinen zur besseren Information auch Lehrangebote anderer Fachgebiete. Jede Lehrveranstaltung ist mit einer Nummer versehen.

Beim Belegen für dieses Semester sind auf dem Erfassungsbogen unbedingt nur die 5stelligen Nummern, wie sie auf den folgenden Seiten neben den Lehrveranstaltungen erscheinen, anzugeben.

NOTIZEN

Fakultät I - Mathematik, Physik und Geowissenschaften

Wochentag, Uhrzeit und Ort der Vorlesungen und Übungen sind den Stundenplänen der Abteilungen bzw. den Anschlägen der Dozenten zu entnehmen.

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/Ü
11401	MATHEMATIK I FÜR ELEK	JAENICKE		06 VL
11402	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK I FÜR ELEK.	JAENICKE	BOECKER BRUCHMANN JANSSEN, GERHARD JENTSCH	04 UE
11403	MATHEMATISCHES SEMINAR	JAENICKE ELTERMANN HARDENBERG	BOECKER BRUCHMANN JANSSEN, GERHARD JENTSCH WEISE, MICHAEL	02 UE
11404	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHBEREICH ANALYSIS	JAENICKE		01 UE
11405	DIFFERENTIALGLEICHUNGEN	ELTERMANN		04 VL
11406	UEBUNGEN ZU DIFFERENTIALGLEICHUNGEN	ELTERMANN	WEISE, MICHAEL	02 UE
11407	MATHEMATISCHES SEMINAR	ELTERMANN JAENICKE HARDENBERG	BOECKER BRUCHMANN JANSSEN, GERHARD JENTSCH WEISE, MICHAEL	02 UE
11408	INGENIEURMATHEMATIK I	ELTERMANN		02 VL
11409	PARTIELLE DIFFERENTIALGLEICHUNGEN D. MATHEMATISCHEN PHYSIK	HARDENBERG		03 VL
11410	UEBUNGEN ZU PART. DIFFERENTIALGLEICHUNGEN	HARDENBERG		01 UE
11411	ZAHLENTHEORIE	KANOLD		04 VL
11412	MATH. SEMINAR	KANOLD HARBORTH UMBACH		02 UE

11413	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ZAHLENTHEORIE	KANOLD		GT UE
11414	UEBUNGEN ZUR ZAHLENTHEORIE	BODE, DIETER		02 UE
11415	KOMBINATORISCHE GEOMETRIE	HARBORTH		02 VL
11416	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ZAHLENTHEORIE, KOMBINATORIK, GRAPHENTHEORIE	HARBORTH		GT UE
11417	SEMINAR FÜR MATH. UND HL	HARBORTH KANOLD		02 UE
11418	LINEARE ALGEBRA	KOWALSKY		03 VL
11419	UEBUNGEN ZUR LINEAREN ALGEBRA	KOWALSKY	WEISE, THOMAS	01 UE
11420	MATHEMATIK III FÜR ELEC.	KOWALSKY		02 VL
11421	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK III FÜR ELEC.	KOWALSKY	HERGET	01 UE
11422	MATHEMATISCHES SEMINAR	KOWALSKY BACH KAIRIES SPERNER HISCHER		02 UE
11423	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ALGEBRA, MENGENTHEORIE, TOPOLOGIE	KOWALSKY		GT UE
11424	VARIATIONSRECHNUNG	BACH		03 VL
11425	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ANALYSIS, FUNKTIONSTHEORIE, GEOMETR., WAHRSCHEINLICHKEITEN	BACH		GT UE
11426	REELLE ZAHLEN (F. RL UND HL AB 3. SEM.)	HISCHER		02 VL
11427	ANLEITUNG ZU FACHWISS. HAUSARBEITEN FÜR RL	HISCHER		GT UE
11428	TOPOLOGISCHE RÄUME	SPERNER		03 VL
11429	UEBUNGEN ZU TOPOLOGISCHEN RÄUMEN	SPERNER		01 UE
11430	ANALYSIS I	KAIRIES		04 VL

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/U
11431	UEBUNGEN ZUR ANALYSIS I	KAIRIES	SANDER, WOLFGANG	02 UE
11432	UEBUNGEN ZUR ANALYSIS I IN KLEINEN GRUPPEN	KAIRIES	SANDER, WOLFGANG	02 UE
11433	MATHEMATIK I F. MACH., BAUING., GEOD.	MUELLER, H.R.		04 VL
11434	UEBUNGEN MATHEMATIK I F. MACH.	MUELLER, H.R.	LIFS, KLAUS WEISS, HARTMUT	04 UE
11435	UEBUNGEN MATHEMATIK I F. BAUING., GEOD.	MUELLER, H.R.	HEINEMANN, REINH. WARTJEN WEISS, HARTMUT	02 UE
11436	MATHEMATIK III F. MACH., BAUING., GEOD.	MUELLER, H.R.		02 VL
11437	UEBUNGEN MATHEMATIK III F. MACH.	MUELLER, H.R.	TIETZ WEISS, HARTMUT	02 UE
11438	UEBUNGEN MATHEMATIK III F. BAUING., GEOD.	MUELLER, H.R.	GIERKSMEIER WEISS, HARTMUT ZUCH	01 UE
11439	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN (GEOMETRIE)	MUELLER, H.R.		01 UE
11440	MODULFUNKTIONEN	BURDE		04 VL
11441	RINGTHEORIE	MATHIAK		04 VL
11442	SEMINAR UEBER ALGEBRA	BURDE MATHIAK	WEISS, HARTMUT	02 UE
11443	PROJEKTIVE GEOMETRIE (AB 3. SEM.)	MEYER, PETER		03 VL
11444	UEBUNGEN PROJEKTIVE GEOMETRIE	MEYER, PETER		01 UE
11445	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN (GEOMETRIE)	MEYER, PETER		01 UE
11446	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE STATISTIK U. AE	HENZE		01 UE
11447	MATHEMATISCHES SEMINAR	REHBOCK, FRITZ		02 UE

11448	DARSTELLEND GEOMETRIE, GRUNDLAGEN F. ARCH., BAUING., MATH.	BOEHM		02 VL
11449	UEBUNGEN ZUR DARSTELLENDEN GEOMETRIE F. ARCH., BAUING., MATH.	BOEHM ZOBEL		02 UE
11450	NUMERISCHE MATHEMATIK F. INFORM., BAUING., MATH.	BOEHM		03 VL
11451	UEBUNGEN ZUR NUMERISCHEN MATHEMATIK F. INFORM., BAUING., MATH.	BOEHM JORDAN		02 UE
11452	DETERMINIERTE AUTOMATEN	HOMUTH		03 VL
11453	UEBUNGEN ZU DETERMINIERTE AUTOMATEN	HOMUTH		01 UE
11454	MATHEMATISCHE GRUNDLAGEN DER CODIERUNGS-UND INFORMATIONSTHEORIE	HOMUTH		02 VL
11455	UEBUNGEN ZU MATHEMATISCHE GRUNDLAGEN DER CODIERUNGS-UND INFORMATIONSTHEORIE	HOMUTH	LINDNER	01 UE
11456	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET INFORMATIK	HOMUTH		01 UE
11457	WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE II (HL)	WOLFF, HANS		02 VL
11458	ANGEWANDTE STATISTIK I F. PSYCH. UND BIOL.	WOLFF, HANS		02 VL
11459	UEBUNGEN ZUR ANGEWANDTEN STATISTIK I F. PSYCH. U. BIOL.	WOLFF, HANS		02 UE
11460	MATHEMATISCHES SEMINAR F. MATH. U. INFORM.	BOEHM HOMUTH WOLFF, HANS		02 UE
11461	MATHEMATIK I F. CHEM.	BOSCH		03 VL
11462	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK I F. CHEM.	BOSCH	BRAKEMEIER VOELKER	02 UE
11463	SEMINAR FUER REALSCHULLEHRER	BOSCH	BRAKEMEIER VOELKER	02 UE
11464	VERFAHREN ZUR AUTOMATISCHEN DATENVERARBEITUNG I	HERRMANN, HORST		02 VL
11465	UEBUNGEN ZU VERFAHREN ZUR AUTOMATISCHEN DATENVERARBEITUNG I	HERRMANN, HORST	GOSE STEGMAIER	02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/Ü
11466	OPTIMIERUNGSAUFGABEN MIT NEBENBEDINGUNGEN	HERRMANN, HORST		02 VL
11467	UEBUNGEN ZUR ANALOGIE-RECHENTECHNIK I	HERRMANN, HORST		03 UE
11468	SEMINAR ZUR RECHENTECHNIK	HERRMANN, HORST	GOSE	02 UE
11469	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET RECHENTECHNIK	HERRMANN, HORST		01 UE
*11470	PROGRAMMIEREN DIGITALER RECHENAUTOMATEN I (S. AUCH VERANSTALTUNGEN DES RECHENZENTRUMS)	BAYER		02 VL
*11471	UEBUNGEN ZU PROGRAMMIEREN I	BAYER		01 UE
11472	PROGRAMMIEREN I, ERGAENZUNG F. INFORM.	BAYER		01 VL
11473	UEBUNGEN ZU PROGRAMMIEREN I, F. INFORM.	BAYER		02 UE
11474	PROGRAMMIEREN DIGITALER RECHENAUTOMATEN F. MACH. (ZWEISTUNDIG IN 1. SEMESTERHAELFTE)	BAYER		01 VL
11475	UEBUNGEN DAZU F. MACH.	BAYER		01 UE
11476	EINFUEHRUNG IN DIE ZAHLENTHEORIE	MOENKEMEYER		02 VL
11477	EBENE UND SPHAERISCHE TRIGONOMETRIE F. MATH. U. GFOD.	MOENKEMEYER		02 VL
11478	GRUNDLAGEN DER PROGRAMMIERSPRACHEN	ALBER		03 VL
11479	UEBUNGEN ZU GRUNDLAGEN DER PROGRAMMIERSPRACHEN	ALBER	MUECKE	01 UE
11480	UEBERSETZER FÜR PROGRAMMIERSPRACHEN	ALBER		03 VL
11481	EINFUEHRUNG IN ALGOL 68 F. INFORM. 3. SEM.	ALBER	GOEDE	02 UE
11482	GRUNDLAGEN DES RECHNERBETRIEBS, 2-STÜND. 1. SEM. HAELFTE	POTRATZ		01 VL
11483	KOLLOQUIUM ZUR RECHENTECHNIK	ALBER BAUMGARTE FALK HENZE HERRMANN, HORST JANICKE KOLD		01 UE

51410	MECHANIK I F. MATH. AB 3. SEM.	BAUMGARTE		02 VL
51411	UEBUNGEN ZU MECHANIK I F. MATH. AB 3. SEM.	BAUMGARTE	HOFFMANN, GERNOT	01 UE
51413	ANALYTISCHE MECHANIK I	BAUMGARTE		02 VL
63462	INFORMATIONSSTRUKTUREN	URICH		03 VL
63463	UEBUNGEN ZU INFORMATIONSSTRUKTUREN	URICH	KLENKE REINHARD	01 UE
63464	BETRIEBSSYSTEME	URICH		03 VL
63465	ANLEITUNG ZU WISS., ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER INFORMATIK	URICH		01 UE
12401	GRUNDTVORLESUNG I FÜR PHYSIK	SCHWINK	WILKENING	04 VL
12402	UEBUNGEN ZUR GRUNDTVORLESUNG I	SCHWINK	ROENNPAGEL	01 UE
12403	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. ANFÄNGER FACHR. PHYS. MATH. HL RL	SCHWINK	KEYSER, UWE	08 UE
12404	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FÜR FORTGESCHRITTENE F. PHYS. NACH DEM VORDIPLOM	SCHWINK BROEMER HESSF	SCHÄRPF NEUHÄUSER HAEFEN VON	09 UE
12405	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. MATH.	SCHWINK	UNGEMACH	03 UE
12406	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FÜR CHEMIKER	SCHWINK	STIPPLER	04 UE
12407	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FÜR BIOLOGEN	SCHWINK	BUCHENAU	02 UE
12408	PHYSIKALISCHES SEMINAR NACH DEM VORDIPLOM MAGNETISMUS, AUSGEWÄHLTE THEMEN	SCHWINK HESSF		02 UE
12409	ÜBERSEMINAR	SCHWINK BROEMER		02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/Ü
12410	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET FESTKÖRPERPHYSIK; METALLPHYSIK U. MAGNETISMUS	SCHWINK HESSE SCHAERPF	BUCHENAU NEUMAEUSER	6T UE
12411	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET PHYSIK	CARIO		6T UE
12412	MOESSBAUER-SPEKTROSKOPIE	BROEMER		02 VL
12413	SEMINAR	BROEMER		02 UE
12414	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET PHYSIK	BROEMER	HAEFEN VON	6T UE
12415	PHYSIKVORLESUNG I FUER PHARM. UND BIOL.	MUENNICH	STIPPLER	03 VL
12416	KERNFUSION	MUENNICH		02 VL
12417	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET NUKLEARE FESTKÖRPERPHYSIK	MUENNICH	STIPPLER	6T UE
12418	HOEHERE EXPERIMENTALPHYSIK NUKLEON- UND KERNPHYSIK FUER PHYSIK, 3. SEM.	KESSLER		03 VL
12419	UEBUNGEN ZU VORLESUNGEN ATOM- UND KERNPHYSIK F. PHYSIKER	KESSLER DÖHERR		01 UE
12420	ATOM- UND KERNPHYSIK F. ELEC. 3. SEM	KESSLER		01 VL
12421	PHYSIKALISCHES SEMINAR F. PHYSIK.	KESSLER		02 UE
12422	ÜBERSEMINARE AKTUELLE THEMEN DER EXPERIMENTALPHYSIK	KESSLER		02 UE
12423	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN ÜBER FESTKÖRPERPHYSIK DER HALBLEITER F. DOKTOR, DIPL. UND STAATSEXAMENSKAND.	KESSLER		6T UE
12424	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. ANFÄNGER F. PHYS. UND MATH.	KESSLER GOEBEL GRÖNS MELLE		08 UE
12425	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. FORTGESCHRITTENE	KESSLER METZDORF HAUSER		09 UE

12426	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. ELEC.	KESSLER BREDNER DETTMER	03 UE
12427	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. PHARM.	KESSLER SCHNITKER BARKOW	06 UE
12428	THEORETISCHE OPTIK	MENZEL	02 VL
12429	SEMINAR UEBER OPTIK UND GRENZFLAECHEPHYSIK FRAGEN DER ROENTGEN- UND ELEKTRONENMIKROSKOPIE	MENZEL	02 UE
12430	UBERSEMINAR	MENZEL	02 UE
12431	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IN OPTIK U. GRENZFLAECHEPHYSIK	MENZEL	GT UE
12432	PHYSIKALISCHES DEMONSTRATIONSPRAKTIKUM F. HL AB 5. SEM.	ULBRICHT	03 UE
12433	HOEHERE EXPERIMENTALPHYSIK I	JUSTI	02 VL
12434	LEITUNGSMECHANISMUS UND ENERGIEUMWANDLUNG IN FESTKOEPRERN I (METALLE)	JUSTI	01 VL
12435	PRAKTIKUM FUER TECHNISCHE PHYSIK	JUSTI	LEUCHTENBERG 02 UE
12436	PHYSIKALISCHES SEMINAR F. HL LEITUNGSMECHANISMUS UND ENERGIEUMWANDLUNG	JUSTI SCHNEIDER, GUENTH.	02 UE
12437	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET LEITUNGSMECHANISMUS UND ENERGIEUMWANDLUNG	JUSTI SCHNEIDER, GUENTH.	EWE GT UE
12438	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET HOCHMAGNETFELDPHYSIK	JUSTI	SCHNEIDER, DETLEF GT UE
12439	EXPERIMENTELLE TECHNIK IN DER TIEFTEMPERATURPHYSIK	SCHNEIDER, GUENTH.	02 VL
12440	PHYSIKALISCHES DEMONSTRATIONSPRAKTIKUM F. HL	SCHNEIDER, GUENTH.	03 UE
12441	EINFUEHRUNG IN DIE TRANSPORTTHEORIE	SIMON, GERHARD	03 VL
12442	THEORIE PHYSIKALISCHER PROZESSE AN GRENZFLAECHEN	SIMON, GERHARD	01 VL
12443	THEORETISCH PHYSIKALISCHES SEMINAR	SIMON, GERHARD	FREUDENHAMMER 02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/Ü
12444	ANLEITUNG ZU SELBST, WISS. ARBEITEN	SIMON, GERHARD		GT UE
12445	QUANTENTHEORIE I	RICHTER, EGON		04 VL
12446	UEBUNGEN ZUR QUANTENTHEORIE I	RICHTER, EGON GERLICH, GERHARD KLINGENBERG, G.		02 UE
12447	THEORETISCH PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	RICHTER, EGON MUELLER, KLAUS		02 UE
12448	ANLEITUNG ZU SELBST, WISS. ARBEITEN	RICHTER, EGON		GT UE
12449	EINFUEHRUNG IN DIE THEORETISCHE PHYSIK	WEIGERT		04 VL
12450	UEBUNGEN ZUR EINFUEHRUNG IN DIE THEORETISCHE PHYSIK	WEIGERT	HIRSEKORN MUELLER, HANS-G.	02 UE
12451	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET THEORETISCHE PHYSIK	WEIGERT		GT UE
12452	STATISTIK UND THERMODYNAMIK	HAHN, HARRO		04 VL
12453	UEBUNGEN ZUR STATISTIK UND THERMODYNAMIK	HAHN, HARRO BALTIM KUPFER		02 UE
12454	ANLEITUNG ZU SELBST, WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET THEORETISCHE PHYSIK	HAHN, HARRO		GT UE
12455	THEORETISCH PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	HAHN, HARRO MUELLER, KLAUS SIMON, GERHARD WEIGERT		02 UE
12456	AUSGEWAHLTE KAPITEL AUS DER RELATIVITAETSTHEORIE	MUELLER, KLAUS		02 VL
12457	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET THEORETISCHE PHYSIK	MUELLER, KLAUS		GT UE
12458	THEORETISCH-PHYSIKALISCHES SEMINAR	MUELLER, KLAUS	HANDER	02 UE

12454	POTENTIALTHEORIE IN DER GEOPHYSIK	KERTZ		02 VL
12460	UEBUNGEN ZUR POTENTIALTHEORIE IN DER GEOPHYSIK	KERTZ	WISS.ASS	01 UE
12461	EINFUEHRUNG IN DIE GEOPHYSIK F. RL	KERTZ		02 VL
12462	UEBUNGEN F. RL	KERTZ	WISS.ASS.	04 UE
12463	METEOROLOGIE	KERTZ		01 VL
12464	SEMINAR UEBER GRUNDLAGEN ZUKUNFTIGER ENERGIEVERSURGUNG F. HL	KERTZ MUENNICH		02 UE
12465	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	KERTZ ENGELHARD MUSMANN, GUENTER		01 UE
12466	ANGEWANDTE GEOPHYSIK II F. GEOL.	FLATHE		01 VL
12467	SPEZIELLE PROBLEME DER INTERPRETATION GEOPHYSIKALISCHER MESSUNGEN (FUER GEOLOGEN)	FLATHE		01 VL
12468	PHYSIK FUER BAUING. I	ENGELHARD		02 VL
12469	SONNENAKTIVITAET UND IHRE EXTRASOLAREN AUSWIRKUNGEN	PFOTZER		01 VL
12470	NEUTRONEN 2 KOHAERENTE STREUUNG LANGSAMER NEUTRONEN	DROSTE VON		01 VL
12471	THEORIE UND ANWENDUNG DER MAGNETISCHEN ELEKTRONEN UND IONEN	HANSZEN		01 VL
12472	SEMINAR UEBER NEUTRONENDOSIMETRIE	JAHN		02 VL
12473	GEOMETRISCHE OPTIK I	ROSENBRUCH		02 VL
12474	GEOMETRISCHE OPTIK II	ROSENBRUCH		01 UE
12475	ELEKTROAKUSTIK	GRUETZMACHER		02 VL
12476	RAUM UND BAUAKUSTIK	GRUETZMACHER		01 VL
12477	PHYSIKALISCHES KOLLOQUIUM	DOZENTEN DER PHYSIK		02 UE
12478	KLASS. PHYSIK U. QUANTENTHEORIE, WASSERSTOFFMODELL (ATOMBAU I)	STILLE		02 VL

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/Ü
12479	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET PHYSIK	STILLE		GT UE
12480	PHYSIK DER GITTERDAUFehler FUER HOERER IM 4 BIS 6 SEM.	SCHWINK		01 VL
21429	CHEMISCHES PRAKTIKUM F. PHYS. UND GFOL. AB 2. SEM.	SCHMUTZLER HEWSON	VOLKHOLZ	MT UE
41409	FINITE ELEMENT METHODEN	DUDDECK NN		01 VL
51455	WERKSTOFFKUNDE IV (PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN DER WERKSTOFFKUNDE)	VIBRANS		02 VL
61425	ELEKTROMAGNETISCHE FELDER I	LAUTZ		02 VL
61427	PHYSIKALISCHE GRUNDLAGEN DER FESTKÖRPERBAUELEMENTE	LAUTZ		02 VL
61428	ÜBUNGEN Z. PHYSIKAL. GRUNDLAGEN D. FESTKÖRPERBAUELEMENTE	LAUTZ		01 UE
13401	EINFÜHRUNG IN DIE GEOLOGIE	KREBS		02 VL
13402	FAZIESKUNDE UND PALAEOGEOGRAPHIE	KREBS		02 VL
13403	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET REGIONALE GEOLOGIE UND SCHICHTGEBUNDENE LAGERSTÄTTEN	KREBS		GT UE
13404	LAGERSTÄTTENKUNDLICHE EXKURSIONEN (LAHN-DILL U.A.)	KREBS WACHENDORF		GT UE
13405	KOLLOQUIUM, SEMINAR UND GEOLOGISCHE FRAGESTUNDE	KREBS ERNST WACHENDORF		02 UE

13406	ERDGESCHICHTE 2	ERNST WACHENDORF	02 UE
13407	LEITFOSSILIEN 2	ERNST	02 VL
13408	EVOLUTION DER SAURIER (F. GEOL. U. NEBENFÄCHLER)	ERNST	01 VL
13409	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET STRATIGRAPHIE UND PALAEONTOLOGIE	ERNST	GT UE
13410	GEOLOGISCH-PALAEONTOLOGISCHES PRAKTIKUM	ERNST BEST SCHNEIDER, WERNER	02 UE
13411	GEOLOGIE DER MAGMATISCHEN ERZLAGERSTÄTTEN	WACHENDORF	02 VL
13412	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET ENDOGENE DYNAMIK UND REGIONALE GEOLOGIE	WACHENDORF	GT UE
13413	ÜBUNGEN ZUR EINFÜHRUNG IN DIE GEOLOGIE	ENGEL, G BAUMANN, A	02 UE
13414	INGENIEURGEOLOGISCHE ÜBUNGEN	BEST	02 UE
13415	GEOLOGISCH-MARKSCHEIDERISCHE DARSTELLUNG VON ERZLAGERSTÄTTEN	GWOSDZ	01 UE
13416	PETROGRAPHISCHE ÜBUNGEN IN DER LEHRSAMMLUNG	SCHNEIDER, WERNER	01 UE
13417	KÜSTENGEOLOGIE DER NORDSEE	SINDOWSKI	01 VL
13418	INGENIEURGEOLOGIE II	HABETHA	01 VL
13419	EINFÜHRUNG IN DIE MINERALOGIE UND PETROGRAPHIE	OKRUSCH	04 VL
13420	EINFÜHRUNG IN DIE MINERALOGIE UND PETROGRAPHIE	OKRUSCH	GOEMAN SEIDEL 02 UE
13421	GESTEINSBILDENDE MINERALE	OKRUSCH	03 VL
13422	GROSSES MINERALOGISCHES PRAKTIKUM	OKRUSCH REINSCH	GOEMAN SEIDEL GT UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/U
13423	MINERALOGISCHES SEMINAR	OKRUSCH REINSCH		02 UE
13424	MINERALOGISCHES KOLLOQUIUM	OKRUSCH REINSCH		02 UE
13425	MINERALOGISCHE EXKURSIONEN	OKRUSCH REINSCH		02 UE
13426	POLARISATIONSHIKROSKOPIE II (GESTEINSBILDENDE MINERALE)	REINSCH		02 UE
13427	MINERALOGIE FÜR BAUINGENIEURE	REINSCH		01 VL
13428	MINERALOGIE FÜR BAUINGENIEURE	REINSCH	GOEMAN SEIDEL	01 UE
13429	EINFÜHRUNG IN DIE GEOCHEMIE	GUNDLACH		01 VL
13430	ÜBUNGEN ZUR GEOCHEMIE	GUNDLACH	BAUMANN	02 UE
13431	AUSGEWÄHLTE KAPITEL DER ANGEWANDTEN HYDROGEOLOGIE	LOEMNERT		02 VL
13432	ALLGEMEINE QUARTÄERGEOLOGIE	LUETTIG		01 VL
21429	CHEMISCHES PRAKTIKUM F. PHYS. UND GEOL. AB 2. SEM.	SCHMUTZLER HEWSON	VOLKHOLZ	HT UE
14401	DIE FEUCHTEN TROPEN	SEUFFERT		02 VL
14402	MITTELSEMINAR; GRUNDPROBLEME DER PHYSISCHEN GEOGRAPHIE: KÜSTENMORPHOLOGIE	SEUFFERT		02 UE

14403	MITTELSEMINAR: GRUNDPROBLEME DER PHYSISCHEN GEOGRAPHIE EUROPAEISCHE MITTELGERIRGE	SEUFFERT	02 UE
14404	ANL. ZU WISS. ARBEITEN IN NATURGEOGRAPHIE U. REGIONALER GEOGRAPHIE	SEUFFERT	GT UE
14405	REGIONALE GEOGRAPHIE VON SUEDAMERIKA	MEIBEYER	02 VL
14406	UBERSEMINAR: STADT GEOGRAPHIE	MEIBEYER	02 UE
14407	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN; ANTHROPOGEOGRAPHIE UND REGIONALE GEOGRAPHIE	MEIBEYER	GT UE
14408	LAENDERKUNDE VEREINIGTE STAATEN VON AMERIKA	VOIGTS	01 VL
14409	1. HAUPTSEMINAR: GEOGRAPHISCHES W-O PROFIL DURCH DIE USA	VOIGTS	03 UE
14410	2. HAUPTSEMINAR: GROSSTAEDTE DER USA UND IHRE PROBLEME	VOIGTS	03 UE
14411	INTERPRETATION TOPOGRAPHISCHER KARTEN	OHNESORGE	02 UE
14412	REGIONALE GEOGRAPHIE DER DONAULAENDER	BEUERMANN	02 VL
14413	UBERSEMINAR SIEDLUNGSGEOGRAPHIE DES PANNONISCHEN BECKENS UND SEINER RANDGEBIETE	BEUERMANN	04 UE
14414	ALLGEMEINE KARTOGRAPHIE, KARTENINHALT F. 1. 4. SEM.	BEUERMANN	02 UE
14415	ANGEWANDTE KARTOGRAPHIE F. EXAMENSKANDIDATEN	BEUERMANN	02 UE
14416	UNTERSEMINAR, EINFUEHRUNG IN GEOGRAPHISCHE ARBEITSWEISEN F. 1. U. 2. SEM.	BEUERMANN	06 UE
14417	MITTELSEMINAR, GRUNDPROBLEME DER ANTHROPOGEOGRAPHIE	BEUERMANN	06 UE
14418	GEOGRAPHISCHE GELAENDEARBEITEN	BEUERMANN MEIBEYER OHNESORGE SEUFFERT	GT UE
14419	GEOGRAPHISCHES KOLLOQUIUM F. HOEH. SEM.	BEUERMANN MEIBEYER SEUFFERT	02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/O
31426	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG) (F, ARCH, U, ING.)	BRUCKMANN	BAHLBURG BLUMM HOEGER	02 VL
31427	STAEDTEBAU II GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	BRUCKMANN	BAHLBURG BLUMM HOEGER	02 UE
*31432	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN	BRUCKMANN GOEDERITZ HABEKOST		02 VL

NOTIZEN

Fakultät I - Abteilung für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften

Wochentag, Uhrzeit und Ort der Vorlesungen und Übungen sind den Stundenplänen der Abteilungen bzw. den Anschlägen der Dozenten zu entnehmen.

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/Ü
21401	ALLGEMEINE UND EXPERIMENTELLE ANORGANISCHE CHEMIE F. NATURWISSENSCHAFTLER	WANNAGAT		04 VL
21402	ANORGANISCHE CHEMIE IIA (EXPERIMENTALCHEMIE)	WANNAGAT		02 VL
21403	SEMINAR FUER ANORGANISCHE CHEMIE	WANNAGAT BLASCHETTE BUERGER FALUS THEWALT SPANDAU		03 UE
21404	ANL. ZU SELBST. WISS. ARBEITEN SYNTH. VON SI-N-VERB. ANORG. RINGEN, BIOAKT. SI-VERB. F. DIPL. U. DOKTORANDEN	WANNAGAT		GT UE
21405	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. 2. SEM. CHEMIE	WANNAGAT BLASCHETTE SPANDAU WISS. ASS.		GT UE
21406	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. 3. SEM. CHEMIE	WANNAGAT BLASCHETTE	WISS. ASS.	GT UE
21407	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. 2. SEM. LEBENSMITTELCHEMIE	WANNAGAT BLASCHETTE	WISS. ASS.	GT UE
21408	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. 3. SEM. LEBENSMITTELCHEMIE	WANNAGAT SPANDAU WISS. ASS.		GT UE
21409	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. 2. SEM. HL	WANNAGAT SPANDAU		GT UE
21410	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. 3. SEM. HL	WANNAGAT SPANDAU		GT UE

21411	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. 7. SEM. CHEM.	WANNAGAT BLASCHEFFE BUERGER FALIUS SPANDAU THEWALT	WISS., ASS.	GT UE
21412	ANORG. CHEM. PRAKT. F. 2. U. 3. SEM. MINERALOGIE	WANNAGAT BLASCHEFFE		GT UE
21413	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. BIOL.	WANNAGAT SPANDAU		GT UE
21414	SEMINARE ZU DEN PRAKTIKA UN ANORGANISCHER CHEMIE	WANNAGAT	WISS., ASS.	03 UE
21415	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN F. DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	HARTMANN, HELLMUT		GT UE
21416	MODERNE UNTERSUCHUNGSMETHODEN DER ANORG. U. ANALYT. CHEMIE F. 3. SEM.	SPANDAU		02 VL
21417	CHEMIE F. MACH. GEOL. 1. SEM.	SPANDAU		02 VL
21418	SEMINAR F. SCHULCHEMIE F. HL 7. U. 8. SEM. U. RL 5. U. 6. SEM.	SPANDAU		04 UE
21419	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACH ANORGAN. CHEMIE	SPANDAU		GT UE
21420	ANORG. CHEMIE IV: 5. U. 6. SEM.	BUERGER		02 VL
21421	ANORG. CHEMIE IV: 5. U. 6. SEM. UEBUNG	BUERGER		01 UE
21422	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IN METALLORG. CHEMIE UND MOLEKUELSPEKTROSKOPIE	BUERGER		GT UE
21423	ANORG. CHEMIE (ANALYTISCHER TEIL) F. CHEM. 2. U. 3. SEM.	FALIUS		02 VL
21424	PRAEPARATIVE ANORG. CHEMIE F. 6. SEM.	FALIUS		01 VL
21425	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN F. DIPLOMANDEN U. DOKTORANDEN	FALIUS		GT UE
21426	KRISTALLCHEMIE ORGANISCHER VERBINDUNGEN	THEWALT		02 VL

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
21427	ANLEITUNG ZU SELBST, WISS. ARBEITEN	THEWALT		GT UE
21428	KERNRESONANZ UND ANORGANISCHE STEREOCHEMIE	SCHMUTZLER		01 VL
21429	CHEMISCHES PRAKTIKUM F. PHYS. UND GEOL. AB 2. SEM.	SCHMUTZLER HEWSON	VOLKHOLZ	HT UE
21430	ANORGANISCH CHEMISCHES PRAKTIKUM FUER FORTGESCHRITTENE	SCHMUTZLER, FILD STELZER		GT UE
21431	ANLEITUNG ZU SELBST, WISS. ARBEITEN F. DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	SCHMUTZLER		GT UE
21432	SEMINAR ZUM CHEM. PRAKTIKUM F. PHYS. UND GEOL.	HEWSON		02 VL
21433	HOMOGENE KATALYSE	STELZER		02 VL
21434	AUSGEWAHLTE KAPITEL AUS DER CHEMIE DES PHOSPHORS I	FILD		02 VL
21435	ORGANISCH-CHEMISCHES ANFAENGER- PRAKTIKUM F. 3. SEM.	INHOFFEN	MASCHLER	GT UE
21436	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM AB 5. SEM.	INHOFFEN	NEEF	GT UE
21437	ORGANISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM F. BIOL. F. 4. SEM.	INHOFFEN	MIENE, DIERK	GT UE
21438	ANLEITUNG ZU SELBST, WISS. ARBEITEN-SYNTHESEN VON ANALOGA D. VITAMINS B12 U. VON NICHTSTEROIDEN CARDENOLIDEN	INHOFFEN		GT UE
21439	SEMINAR F. ORGANISCHE CHEMIE F. DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	INHOFFEN BROCKMANN WOLF, HERBERT		02 UE
21440	ORGANISCHE SYNTHETISCHE CHEMIE	FUHRHOP		02 VL
21441	ANLEITUNG ZU SELBST, WISS. ARBEITEN F. DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	FUHRHOP		GT UE
21442	GRUNDLAGEN UND ANWENDUNGEN DER MMO-THEORIE IN DER ORGANISCHEN CHEMIE	GOSSAUER		02 VL

21443	CHEMIE DER HETEROCYCLEN	GOSSAUER	02 VL
21444	ORGANISCHE CHEMIE III F. STUDIERENDE MIT HAUPTFACH CHEMIE IM 3. BZW. 4. SEM.	WOLF, HERBERT	02 VL
21445	SPEKTROSKOPISCHES PRAKTIKUM IN DER ORGANISCHEN CHEMIE	WOLF, HERBERT	02 UE
21446	ANLEITUNG ZU SELBST, WISS. ARBEITEN F. DIPLOMKANDIDATEN UND DOKTORANDEN	WOLF, HERBERT	GT UE
21447	ORGANISCHE CHEMIE II F. BIOL., PHARM. U. RL	KREISER	02 VL
21448	SEMINAR (CHEMIE CYCLOALIPHATISCHER SYSTEME)	KREISER WOLF, HERBERT	02 UE
21449	KONSTITUTIONSERMITTLUNG ORGANISCHER VERBINDUNGEN	BROCKMANN	02 VL
21450	SEMINAR (DYNAMISCHE STEREOCHEMIE)	BROCKMANN	02 UE
21451	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ORG. CHEMIE	BROCKMANN	GT UE
21452	IONEN-MOLEKUEL-REAKTIONEN	BUENAU VON	01 VL
21453	ANLEITUNG ZU SELBST, WISS. ARBEITEN	BUENAU VON	GT UE
21454	ORGANISCHE FARBSTOFFE	FLAIG	01 VL
21455	ANLEITUNG ZU SELBST, WISS. ARBEITEN	FLAIG	GT UE
21456	ORGANISCHE CHEMIE I	BOLDT	03 VL
21457	ORGANISCHE CHEMIE I UEBUNGEN ZUR VORLESUNGEN	BOLDT	01 UE
21458	CHEMIE ORGANISCHER RADIKALE	BOLDT	02 VL
21459	ORGANISCH CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN PRAKTIKUM AB 5. SEM.	BOLDT	WISS. ASS. GT UE
21460	SEMINAR PERSPEKTIVEN DER ORGANISCHEN CHEMIE II	BOLDT	02 UE
21461	ANLEITUNG ZU SELBST, WISS. ARBEITEN F. DIPL. U. DOKT.	BOLDT	WISS. ASS. GT UE
21462	SEMINAR (LERNEN UND ARBEITEN IN GRUPPEN) II	BOLDT	02 UE
21463	PHYSIKALISCHE CHEMIE I CHEMISCHE THERMODYNAMIK	DOEGE	02 VL

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/O
21464	UEBUNGEN ZU PHYSIKALISCHE CHEMIE I	DOEGE	PETERS	02 UE
21465	PHYSIKALISCH CHEMISCHES PRAKTIKUM VOR DEM VOREXAMEN	DOEGE	GRABE	GT UE
21466	PHYSIKALISCH CHEMISCHES PRAKTIKUM NACH DEM VOREXAMEN	DOEGE	TEUBER ILLI	GT UE
21467	PHYSIKALISCH CHEMISCHES PRAKTIKUM F. BIOL. U. HL	DOEGE	KERL	04 UE
21468	ANGEWANDTE KLASSISCHE UND STATISTISCHE THERMODYNAMIK SPEZ.-VORL. NACH VOREX.	DOEGE		02 VL
21469	SEMINAR UEBER RAMANSPEKTROSKOPIE KONDENSIRTER PHASEN	DOEGE WITSCHEL		02 UE
21470	PHYSIKALISCHE CHEMIE F. PHARM.	CAMMENG		01 VL
21471	SEMINAR UEBER AUSGEWAHLTE PROBLEME AUS DER PHYSIKALISCHEN CHEMIE DER GRENZFLAECHE	CAMMENG		02 UE
21472	PHYSIKALISCHE CHEMIE F. BIOL.	KERL		02 VL
21473	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES SEMINAR F. STUDIERENDE NACH DEM VOREXAMEN	KRUSE		02 UE
21474	SEMINAR UEBER REAKTIVITAET VON FESTKOEERPEN	KRUSE		02 UE
21475	ELEKTROCHEMISCHE UNTERSUCHUNGSMETHODEN	TEUBER, GFRD		01 VL
21476	THEORETISCHE CHEMIE II : MOLEKUELE, REAKTIONSKINETIK	WITSCHEL		03 VL
21477	MATHEMATISCHEN METHODEN DER THEORETISCHEN CHEMIE	WITSCHEL		02 VL
21478	OSZILLATIONSTHEORIE	WITSCHEL		01 VL
21479	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IN THEORETISCHER CHEMIE	WITSCHEL		GT UE
21480	CHEMISCHES PRAKTIKUM F. 2. SEM. RL	WIEBECK	UNLENHAUT	HT UE
21481	CHEMISCHES PRAKTIKUM F. 3. SEM. RL	WIEBECK		HT UE

21482	CHEMISCHES PRAKTIKUM F. 4. SEM. RL	WIEBECK		HT UE
21483	ANLEITUNG ZU FACHWISS. ARBEITEN F. 6. SEM. RL	WIEBECK		HT UE
21484	PHYSIKALISCHE CHEMIE DER GRENZFLÄCHEN	BERTRAM		02 VL
21485	SEMINAR UEBER SPEZIELLE PROBLEME DER ELEKTROCHEMIE	BERTRAM		04 UE
21486	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	BERTRAM		GT UE
21487	SEMINAR FÜR ERDÖLTECHNOLOGIE	NEUMANN H.J.		02 UE
21488	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET CHEMISCHE TECHNOLOGIE	NEUMANN H.J.		GT UE
21489	CHEMIE DER LEBENSMITTEL II	THALER		02 VL
21490	METHODEN DER LEBENSMITTELCHEMIE I	THALER		02 VL
21491	GRUNDLAGEN DER ERNÄHRUNGSLEHRE F. 5. FF SEM.	THALER		01 VL
21492	LEBENSMITTELCHEMISCHES SEMINAR F. 7. FF SEM.	THALER	ARNDT NEITZEL	02 UE
21493	LEBENSMITTELCHEMISCHES PRAKTIKUM F. 5. FF SEM.	THALER	ARNDT NEITZEL	GT UE
21494	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET LEBENSMITTELCHEMIE	THALER		GT UE
21495	CHEMIE DES WASSERS UND ABWASSERS II	BROUER		02 VL
21496	LEBENSMITTELRECHT MIT PRAKTISCHEN BEISPIELEN I	BROUER		02 VL
21497	TECHNOLOGIE DER KONSERVENHERSTELLUNG	NEHRING		01 VL
21498	ANALYTIK VON BEDARFSGEGENSTÄNDEN UND FREMDSTOFFEN I	KLEINAU		02 VL
21499	CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER LANDWIRTSCHAFTLICHEN GEWERBE	REINEFELD		02 VL
21500	PRAKTIKUM UEBER CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER LANDWIRTSCHAFTLICHEN GEWERBE	REINEFELD	WISS., ASS.	03 UE
21501	TECHNOLOGISCHE LEHRAUSFLÜGE	REINEFELD		GT UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St.	V/O
21502	ZUCKERCHEMISCHES SEMINAR F. DIPLOMANDEN U. DOKTORANDEN	REINEFELD	WISS.ASS.	01	UE
21503	ENTWURF AUF DEM GEBIET DER ZUCKERINDUSTRIE (EXTRAKTION, KRISTALLISATION, WÄRMETECHNIK) F. MACH.	REINEFELD	WISS.ASS.	06	UE
21504	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKERTECHNOLOGIE UND CHEMIE F. DIPLOMKANDIDATEN U. DOKTORANDEN	REINEFELD		GT	UE
21505	BIOCHEMIE DER MIKROORGANISMEN II	WAGNER, FRITZ		02	VL
21506	GRUNDPRAKTIKUM IN BIOCHEMIE UND BIOTECHNOLOGIE	WAGNER, FRITZ	REUSS SAHM VOGELMANN	GT	UE
21507	PRAKTIKUM II IN BIOCHEMIE UND BIOTECHNOLOGIE	WAGNER, FRITZ GOEBEL MEGNET		GT	UE
21508	ANLTG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET BIOCHEMIE UND BIOTECHNOLOGIE	WAGNER, FRITZ MEGNET		GT	UE
21509	REGULATION DES MIKROBIELLEN STOFFWECHSELS	SAHM		01	VL
21510	BIOCHEMISCHE VERFAHRENTCHNIK	REUSS		02	VL
21511	GENETIK INDUSTRIELLER MIKROORGANISMEN	MEGNET		01	VL
21512	MOLEKULARE GENETIK I	GOEBEL		02	VL
21513	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	GOEBEL		GT	UE
21514	EINFUEHRUNG IN DIE BIOCHEMIE I	WAGNER, KARL		02	VL
21515	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET BIOCHEMIE UND BIOPHYSIK	WAGNER, KARL		GT	UE
21516	KOLLOQUIUM DES ARBEITSKREISES BRAUCH- UND ABWASSER	HOFFMANN-WALBECK MIT DOZENTEN UND LEHRBEAUFTRAGTEN DER FAKULTÄT I		01	UE

21517	CHEMISCHES KOLLOQUIUM	DOZENTEN DER CHEMIE		02 UE
21518	CHEMISCHE TECHNOLOGIE II	KLEIN, JOACHIM		04 VL
21519	SYNTHESE, STRUKTUR UND EIGENSCHAFTEN VON KUNSTSTOFFEN	KLEIN, JOACHIM		01 VL
21520	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHBEREICH CHEM. TECHNOLOGIE	KLEIN, JOACHIM WOLLANKE	ENGEL, FRANK HEINL REISSINGER	GT UE
21521	CHEM. TECHNOL. PRAKTIKUM	KLEIN, JOACHIM	ENGEL, FRANK GERLAND REISSINGER	GT UE
21522	SEMINAR F. CHEMISCHE TECHNOLOGIE	KLEIN, JOACHIM WOLLANKE	ENGEL, FRANK PAULS	02 UE
21523	SEMINAR UEBER ERGEBNISSE DER HOCHPOLYMERFORSCHUNG	KLEIN, JOACHIM	ENGEL, FRANK HEINL REISSINGER	01 UE
21524	CHEM. TECHNOL. LEHRAUSFLUEGE	KLEIN, JOACHIM		GT UE
21525	NICHTIDEALE MISCHUNGEN, IHRE THERMODYNAMISCHE BEHANDLUNG F. TECHNISCHE ANWENDUNGEN, (EINSCHLIESSL. HOCHDRUCK)	KROEPELIN		02 VL
21526	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEB. CHEM. TECHNOLOGIE	KROEPELIN		GT UE
21527	EXP. U. THEOR. DIPLOMARBEITEN F. MACH. U. CHEM.	SCHLIEPHAKE	MECHIAS	06 UE
21528	STUDIENARBEITEN AUS DER WAERME- UND VERFAHRENSTECHNIK DER ZUCKERGEWINNUNG F. MACH. U. CHEM.	SCHLIEPHAKE	MECHIAS	06 UE
21529	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKERTECHNOLOGIE	SCHLIEPHAKE		GT UE
21530	BIOTECHNOLOGIE DER CYCLOALKANE	RASPE		01 VL
21531	MOLEKUELSTRUKTUR	ROGOWSKI		02 VL
21532	STREUUNG VON ROENTGEN-STRAHLEN AN ATOMEN UND MOLEKUELEN	ROGOWSKI		01 VL
21533	STRUKTURCHEMISCHES SEMINAR	ROGOWSKI		02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/Ü
21534	REALISIERUNG DER GENETISCHEN INFORMATION	PARMEGGIANI		01 VL
21535	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	PARMEGGIANI		GT UE
22401	PHARMAZEUTISCHE CHEMIE I	ZINNER		03 VL
22402	UNTERSUCHUNGSMETHODEN DES ARZNEIBUCHS I	ZINNER		01 VL
22403	ERGÄNZUNG ZUR VORLESUNG PHARMAZEUTISCHE CHEMIE IV	ZINNER		01 VL
22404	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN (PHARMAZEUTISCHE CHEMIE)	ZINNER		GT UE
22405	ARBEITSBESPRECHUNGEN FÜR DOKTORANDEN	ZINNER		06 UE
22406	ANLEITUNG UND PRAKTIKUM FÜR FORTGESCHRITTENE	ZINNER STOFFEL		GT UE
22407	PRAKTIKUM IN QUALITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE F. PHARM. 1. SEM.	ZINNER MODERHACK	HEUER ISENSEE KLEINAU, VOLKER	GT UE
22408	PRAKTIKUM IN QUANTITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE F. PHARM. 2. SEM.	ZINNER MODERHACK	AHLENSTIEL GROSS FRANCKENSTEIN KRAUSE, THOMAS	GT UE
22409	PRAKTIKUM IN PHARMAZEUTISCHER CHEMIE I F. PHARM.	ZINNER KLIEGEL	KRUEGER, UWE RUTHE	GT UE
22410	PRAKTIKUM IN PHARMAZEUTISCHER CHEMIE II F. PHARM.	ZINNER	GEFFKEN KEITZ SCHMIDT, JUERGEN	GT UE

22411	PRAKTIKUM IN PHARMAZEUTISCHER CHEMIE IV F. PHARM., 6. SEM. ALTER UND NEUER STUDIENGANG	ZINNER	DUBAU HEITMANN SUNDERDIEK	GT UE
22412	SEMINARE ZU DEN PRAKTIKA IN ANORGANISCHER ANALYSE UND IN PHARMAZEUTISCHER CHEMIE	ZINNER	WISS, ASS.	10 UE
22413	PHYSIOLOGISCH-CHEMISCHE UNTERSUCHUNGEN (PHARMAZEUTISCHE CHEMIE III)	KLIEGEL	BECKER GADE	HT UE
22414	PHYSIOLOGISCH-CHEMISCHE UNTERSUCHUNGEN	KLIEGEL		02 VL
22415	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET PHARMAZEUTISCHE CHEMIE	KLIEGEL		GT UE
22416	SEMINAR ZU PRAKTIKUM F. FORTGASCHPITTENE	STOFFEL		02 VL
22417	SEMINAR INSTRUMENTELLE ANALYTIK F. FORTGESCHRITTENE UND DOKTORANDEN	STOFFEL		04 UE
22418	SEMINAR UEBER GRUNDLAGEN DER ANALYTISCHEN CHEMIE, F. 1. SEM.	MODERHACK	HEUER	02 VL
22419	SEMINAR Z. QUANTITATIVEN ANALYSE, F. 2. SEM.	MODERHACK		02 VL
22420	APPARATIVE PHARMAZEUTISCHE ANALYTIK	GEFFKEN		02 UE
22421	EINFUEHRUNG IN DIE ORGANISCH-PHARMAZEUTISCHE CHEMIE (VORBEREITUNG ZU PHARMAZEUTISCHEN CHEMIE I)	RUTHE, VOLKER		02 UE
22422	CHROMATOGRAPHISCHE VERFAHREN ZUR IDENTIFIZIERUNG VON ARZNEIMITTELGEMISCHEN	SUNDERDIEK		01 VL
22423	ANALYTISCHE CHEMIE	SCHNEIDER, WOLFG.		03 VL
22424	EINFUEHRUNG IN DIE PHARMAZIE- UND NATURWISSENSCHAFTSGESCHICHTE	SCHNEIDER, WOLFG.		01 VL
22425	KOLLOQUIUM UEBER PHARMAZIE- UND NATURWISS.-GESCHICHTE	SCHNEIDER, WOLFG.		01 UE
22426	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEB. GESCHICHTE PHARMAZIE	SCHNEIDER, WOLFG.		GT UE
*22427	DER BEGINN DER KLASSISCHEN NATURWISSENSCHAFT II	HICKEL		02 VL
22428	SEMINAR: ANFAENGE DER INDUSTRIELLEN ARZNEIMITTELHERSTELLUNG	HICKEL		01 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St.	V/Ü
22429	KURSUS DER PHARMAZEUTISCHEN UND MEDIZINISCHEN TERMINOLOGIE PHARM. 1. SEM.	HICKEL		01	UE
22430	PHARMAZEUTISCHE TECHNOLOGIE I	FUEHRER		02	VL
22431	SEMINAR ZUM PHARMAZEUTISCH-TECHNOLOGISCHEN PRAKTIKUM	FUEHRER	WISS,ASS.	01	UE
22432	SEMINAR FÜR FORTGESCHRITTENE	FUEHRER		01	UE
22433	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN (TABLETTENTECHNOLOGIE)	FUEHRER		GT	UE
22434	ARZNEIFORMENLEHRE	FUEHRER	WISS,ASS.	GT	UE
22435	EINFUEHRUNG IN DIE ARZNEIFORMENLEHRE	SCHULZE,WERNER		02	VL
22436	PROPAEDEUTISCHE ARZNEIFORMENLEHRE	SCHULZE,WERNER		04	UE
22437	AUSGEWAHLTE KAPITEL DER ARZNEIFORMENLEHRE	JUNGINGER		01	VL
22438	GRUNDLAGEN DER PHARMAZEUTISCHEN BIOLOGIE I (AUSBILDUNGSZIEL- FOERDERND) APPROB. ORDNUNG 1971 1.-4. SEM.	STEFFEN		01	VL
22439	PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE I (AUSBILDUNGSZIELFOERDERND) APPROB. ORDNUNG 1971 1.-4. SEM.	STEFFEN		02	VL
22440	PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE I (MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNGEN) APPROB. ORDNUNG 1971	STEFFEN	GRABSKI	04	UE
22441	PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE II (DROGENUNTERSUCHUNGEN) APPROB. ORDNUNG 1971	STEFFEN	BALKHEIMER PESCHEL	04	UE
22442	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET PHARMAKOLOGIE	STEFFEN		GT	UE
22443	GRUNDLAGEN DER PHARMAZEUTISCHEN BIOLOGIE II F. 3.-4. SEM.	WOLTERS		02	VL
22444	PHARMAKOLOGIE III	MEYER,FRIEDRICH		03	VL
22445	SEMINAR FÜR FORTGESCHRITTENE	MEYER,FRIEDRICH HAAN NEEG		02	VL

22446	KOLLOQUIUM FUER DOKTORANDEN	MEYER, FRIEDRICH HAAN HEEG	03 UE
22447	PHARMAKOLOGISCHES PRAKTIKUM	MEYER, FRIEDRICH NIEDNER REUTER ZIEGENMEYER	03 UE
22448	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEN GEBIETEN: HAUTPERMEABILITAET, BLUTGERINNUNG, TOXIKOLOGIE	MEYER, FRIEDRICH	GT UE
22449	ANATOMIE, PHYSIOLOGIE UND DIAETETIK	N.N.	01 VL
22450	PATOLOGISCHE PHYSIOLOGIE	HAAN	02 VL
22451	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER THERMOREGULATION	HAAN	GT UE
22452	NEUROPHYSIOLOGIE UND PHARMAKOLOGIE I	HEEG	01 VL
22453	PSYCHOPHARMAKA	HEEG	01 VL
22454	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER KREISLAUFFORSCHUNG	HEEG	GT UE
22455	GRUNDZUEGEHYGIENE UND MIKROBIOLOGIE	POPP	02 VL
12427	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. PHARM.	KESSLER SCHNITKER BARKOW	06 UE
23401	ALLGEMEINE BOTANIK (MORPHOLOGIE, PHYSIOLOGIE)	BOGEN	04 VL
23402	GROSSES BOTANISCHES PRAKTIKUM FUER FORTGESCHRITTENE	BOGEN BIEHL FELLENBERG NEUBER	GT UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
23403	KLEINES BOTANISCHES PRAKTIKUM	BOGEN	GOROLL	HT UE
23404	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACH BOTANIK	BOGEN BIEHL FELLENBERG		GT UE
23405	GRUNDZUEGE DER PFLANZENPHYSIOLOGIE	FELLENBERG		02 VL
23406	EINFUEHRUNG IN DIE PHYSIOLOGIE DER INFORMATIONSEBERTRAGUNG	FELLENBERG		01 VL
23407	EINFUEHRUNG IN PROBLEME DER UMWELTVERMUTZUNG	FELLENBERG		01 VL
23408	PRAKTIKUM ZUR ENTWICKLUNGSGESCHICHTE DER ARCHEGONIATEN	NEUBER		04 UE
23409	MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNG PFLANZL. NAHRUNGS- UND GENUSS- MITTEL II: GEWUERZE UND GENUSSMITTEL	NEUBER		04 UE
23410	MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNG PFLANZL. NAHRUNGS- UND GENUSS- MITTEL III: ANALYSEN	NEUBER		04 UE
23411	EINFUEHRUNG IN DIE MIKROSKOPIE DER ZEREALIE UND MAHL- PRODUKTE F. STUDIERENDE DER MUEHLENTECHNIK, N. VEREINB.	NEUBER		02 UE
23412	STOFFWECHSELPHYSIOLOGIE I	BIEHL		02 VL
23413	ARBEITEN IM LABOR (PRIVATISSIME N. VEREINBARUNG IM LABOR DER EINZELN DOZENTEN	BIEHL FELLENBERG NEUBER	GOROLL HANERT HOFFMANN, GUENTER	GT UE
23414	EXKURSION ZU INDUSTRIE UND FORSCHUNGSANSTALTEN F. BIOLOGEN	BIEHL		01 UE
23415	PRAKTIKUM ZUR OEKOPHYSIOLOGIE DER BAKTERIEN	HANERT		05 UE
23416	GRUNDZUEGE DER MIKROBIOLOGIE	NAEVEKE		02 VL
23417	EINFUEHRUNG IN DIE MIKROBIOLOGISCHEN METHODEN	NAEVEKE	GOROLL	05 UE
23418	GROSSES MIKROBIOLOGISCHES PRAKTIKUM	NAEVEKE KRAEPELIN	HOFFMANN, GUENTER	GT UE
23419	IDENTIFIZIEREN VON BAKTERIEN MIT SEMINAR ZUR BAKTERIEN- SYSTEMATIK	NAEVEKE	HOFFMANN, GUENTER	05 UE

23420	MIKROBIOLOGISCHE EXKURSIONEN	NAEVEKE KRAEPELIN SCHWARTZ, WILHELM	GOROLL HANERT HOFFMANN, GUENTER	02 UE
23421	MIKROBIOLOGISCHES SEMINAR	NAEVEKE KRAEPELIN	GOROLL HANERT HOFFMANN, GUENT.	02 UE
23422	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET MIKROBIOLOGIE	NAEVEKE		GT UE
23423	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET MIKROBIOLOGIE	KRAEPELIN		GT UE
23424	ANLEITUNG ZU SELBST. ARBEITEN (OEKOLOGIE DER MIKROORGANISMEN	SCHWARTZ, WILHELM		GT UE
23425	ANGEWANDTE GEOMIKROBIOLOGIE (MIT EXKURSIONEN)	SCHWARTZ, WILHELM		01 VL
23426	MIKROBIOLOGISCHE SCHULVERSUCHE	GOROLL		05 UE
23427	BOTANISCH-MIKROBIOLOGISCHES KOLLOQUIUM	DIE DOZENTEN DER BOTANIK UND MIKRO BIOLOGIE		02 UE
23428	ALLGEMEINE ZOOLOGIE	HAUENSCHILD		05 VL
23429	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER EXPERIMENTELLEN ZOOLOGIE	HAUENSCHILD		GT UE
23430	TIERE ALS ERZEUGER UND UEBERTRAEGER VON TROPENKRANKHEITEN	BOETTGER		04 VL
23431	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ZOOLOGIE	BOETTGER		GT UE
23432	ETHOLOGIE	KLINGEL		02 VL
23433	PHYSIOLOGIE F. PSYCH.	KLINGEL		01 VL
23434	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ZOOLOGIE	KLINGEL		GT UE
23435	ENTWICKLUNG DER TIERE (MIT ENTWICKLUNGSPHYSIOLOGIE)	MUELLER WERNER		03 VL
23436	TIERPHYSIOLOGISCHER KURS	MUELLER WERNER KLINGEL	NICKLAUS PFANNENSTIEL JEBRAM	05 UE
23437	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	MUELLER WERNER		GT UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/O
23438	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ZOOLOGIE	BRAUNS		GT UE
23439	BESTIMMUNGSÜBUNGEN AN HEIMISCHEN WIRBELTIEREN	FRISCH VON		04 UE
23440	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ZOOLOGIE	FRISCH VON		GT UE
23441	ZOOMORPHOLOGISCHER KURS FÜR REALSCHÜLEHRER	TESCHNER	LARINK	07 UE
23442	TIERPHYSIOLOGIE 1.: STOFFWECHSEL	NICKLAUS		02 VL
23443	ZOOLOGISCHES KOLLOQUIUM		WISS. ASS.	02 UE
		DOZENTEN DER ZOOLOGIE		
23444	EVOLUTIONSTHEORIE, ABSTAMMUNGSGLEICHNISSE DES MENSCHEN UND DARAUSS PROBLEME DER GEGENWART	KURTH		02 VL
23445	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IN ANTHROPOLOGIE	KURTH		GT UE
23446	SEMINAR DER MENSCH FÜR BIOLOGIELEHRER	KURTH MAY, EBERHARD		04 UE
23447	BAU UND FUNKTION DES MENSCHLICHEN KÖRPER F. LEHRER/STUDIENBEREITER	MAY, EBERHARD		02 VL
23448	BAU UND FUNKTION DES MENSCHLICHEN KÖRPER F. BIOL.	MAY, EBERHARD		02 VL
23449	CYTOGENETISCHE GRUNDLAGEN DER VERERBUNG	EBERLE		02 VL
23450	GROSSPRAKTIKUM HUMANGENETIK	EBERLE		GT UE
23451	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IN HUMANGENETIK, ZYTOGENETIK UND POPULATIONSGENETIK	EBERLE		GT UE
23452	PRAKTIKUM IN HUMANGENETIK UND ZYTOGENETIK 2-WOCH. BLOCK-VERANSTALTUNG IM ANSCHLUSS AN DAS WINTERSEMESTER	EBERLE		02 UE
23453	SEMINAR IN HUMANGENETIK UND ZYTOGENETIK 2-WOCH. BLOCK-VERANSTALTUNG IM ANSCHLUSS AN DAS WINTERSEMESTER	EBERLE		02 UE

23454	METHODEN DER CHEMISCHEN PHYSIOLOGIE	BREYHAN	01 VL
23455	METHODEN DER CHEMISCHEN PHYSIOLOGIE	BREYHAN	02 UE
23456	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ZOOLOGIE	IMMELMANN	GT UE
23457	PHYSIOLOGIE UND ÖKOLOGIE STICKSTOFF BINDENDER ORGANISMEN	JAGNOW	01 UE
23458	MORPHOL.-FUNKTION GRUNDLAGEN DES BEWEGUNGSAPPARATES	KURTH MAY EBERHARD DOZ.D. SPORTWISS.	02 UE
23459	GROSSPRAKTIKUM ANTHROPOLOGIE	KURTH MAY, EBERHARD	GT UE
24401	THEMATISCHE VERFAHREN	MUELLER-LUCKMANN	02 UE
24402	RORSCHACH-VERFAHREN (EINFÜHRUNG)	MUELLER-LUCKMANN	02 UE
24403	GESPRAECHSTECHNIKEN	MUELLER-LUCKMANN	01 UE
24404	DIAGNOSTISCHES PRAKTIKUM	MUELLER-LUCKMANN	GT UE
24405	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	MUELLER-LUCKMANN	GT UE
24406	VERHALTENSTHERAPIE I	HOFFMANN, MONIKA	02 UE
24407	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE: WAHRNEHMUNG	SCHINDLER SCHULZE, HANS-H.	04 UE
24408	ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE: EINFÜHRUNG	ERKE	02 VL
24409	ANGEWANDTE PSYCHOLOGIE; PERSONALAUSLESE U. PERSONALFÖRDERUNG	ERKE SCHULZE, HANS-H.	04 UE
24410	ANLEITUNG ZU SELBSTÄNDIGEM WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	ERKE	GT UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/Ü
24411	EXPERIMENTALPSYCHOLOGISCHES PRAKTIKUM (LERNEN)	ZIMOLONG COLLANI VON		GT UE
24412	SOZIALPSYCHOLOGIE; EINFUEHRUNG IN DIE KLEINGRUPPENFORSCHUNG	MICKO		02 UE
24413	SOZIALPSYCHOLOGIE; SEMINAR UERER ANWENDUNGEN EDR ENTSCHEIDUNGS- UND SPIELTHEORIE	MICKO		02 UE
24414	BERUFSPRAXIS DER PSYCHOLOGEN	MICKO MUELLER-LUCKMANN		02 UE
24415	ANLEITUNG ZUM SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	MICKO		GT UE
24416	PSYCHOLOGISCHE DIAGNOSTIK, TESTTHEORIE III	NIPPERT		02 UE
24417	EINFUEHRUNG IN DIE PSYCHOLOGIE	NIPPERT		02 UE
24418	EINFUEHRUNG IN DIE GRUNDLAGEN DER MATHEMATIK FÜR PSYCHOLOGEN	NN		02 UE
24419	PSYCHOPATHOLOGIE	LANGER		02 VL
24420	EXPERIMENTALPSYCHOLOGISCHES PRAKTIKUM II (LERNEN)	COLLANI VON		02 UE
24421	DIFFERENTIELLE PSYCHOLOGIE	LEHMANN, GUENTER		02 UE
24422	DIPLOMANDENSEMINAR	DOZ. PSYCHOLOGIE		01 UE
24423	PSYCHOLOGISCHES KOLLOQUIUM	DOZ. PSYCHOLOGIE		02 UE
25401	BEWEGUNGSLEHRE	NEUMANN HANNES		01 VL

25402	EINFUEHRUNG IN DIE THEORIE DER SPORTWISSENSCHAFT	NEUMANN HANNES	01 VL
25403	FRAGEN DER SPORTSOZIOLOGIE	NEUMANN HANNES	02 UE
25404	SPORTMEDIZIN I	WEINRICH	02 VL
25405	SPORTMEDIZINISCHES SEMINAR	WEINRICH	02 UE
25406	SPEZIELLE METHODEN DER LEICHTATHLETIK	HOSTER	01 VL
25407	ALLGEMEINE TRAININGSLEHRE	HOSTER	01 VL
25408	SPEZIELLE METHODIK UND BEWEGUNGSLEHRE DES SKILAUFES	LENGENFELDER	01 VL
25409	RICHTLINIEN FUER DEN SPORTUNTERRICHT AN DEN SCHULEN DES LANDES NIEDERSACHSEN	SCHROEDER, JUERGEN	02 UE
25410	PROBLEME DES SPORTUNTERRICHTS IN DER SCHULE	SCHROEDER, JUERGEN	02 UE
25411	PROBLEME DER BIOMECHANIK DER LEIBESUEBUNGEN	KOZEL	02 UE
25412	EINFUEHRUNG IN DIE THEORIE DER SPORTWISSENSCHAFT	KOZEL	02 UE
25413	ORGANISATION UND VERWALTUNG DES SPORTS IN DER BRD	SKLORZ	01 VL
25414	TURNEN A-PHASE 1. FACHSEM.	LENGENFELDER	02 UE
25415	TURNEN A-PHASE 3. FACHSEM.	BRACH	01 UE
25416	SCHWIMMEN A-PHASE 1. FACHSEM.	KOZEL	02 UE
25417	SCHWIMMEN A-PHASE 3. FACHSEM.	KOZEL	01 UE
25418	BASKETBALL A-PHASE 1. FACHSEM.	LOIBL	02 UE
25419	BASKET-BALL A-PHASE 2. FACHSEM.	LOIBL	02 UE
25420	VOLLEYBALL A-PHASE 1. FACHSEM.	SCHROEDER, JUERGEN	02 UE
25421	VOLLEYBALL A-PHASE 2. FACHSEM.	SCHROEDER, JUERGEN	02 UE
25422	SKILAUFEN A-PHASE	LENGENFELDER	01 UE
25423	TISCHTENNIS A-PHASE 1. FACHSEM.	SKLORZ	02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St.	V/O
25424	TISCHTENNIS A-PHASE 2. FACHSEM.	SKLÖRZ		02	UE
25425	GYMNASTIK A-PHASE 3. FACHSEM.	HIERLING		02	UE
25426	KÖRPERBILDENDE ÜBUNGEN B-PHASE 2. FACHSEM.	MIEDZINSKI		02	UE
25427	SKILAUFEN B-PHASE	LENGENFELDER		01	UE
25428	LEICHTATHLETIK B-PHASE 1. FACHSEM.	HOSTER		03	UE
25429	TENNIS B-PHASE 2. FACHSEM.	SKLÖRZ		02	UE

NOTIZEN

Fakultät II - Abteilung für Architektur

Wochentag, Uhrzeit und Ort der Vorlesungen und Übungen sind den Stundenplänen der Abteilungen bzw. den Anschlägen der Dozenten zu entnehmen.

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
31401	ENTWERFEN AB 5. SEMESTER	KRAEMER	HOPPE, HARTWIG LINDE MEYER, DIRK	06 UE
31402	SEMINAR FUER ENTWERFEN AB 5. SEMESTER	KRAEMER	HOPPE, HARTWIG LINDE MEYER, DIRK	02 UE
31403	THEORIE DES ENTWERFENS AB 5. SEMESTER	KRAEMER		02 VL
31406	EINFUEHREN IN DAS ENTWERFEN I FFUER 1. SEMESTER	DZIADZKA		01 VL
31407	EINFUEHREN IN DAS ENTWERFEN I FUER 1. SEMESTER	DZIADZKA		02 UE
31408	THEORIE DES ENTWERFENS	OESTERLEN		02 VL
31409	ENTWERFEN	OESTERLEN	BOETTGER, ULRICH ORLICH SAALMANN SANDLEBEN	06 UE
31410	SEMINAR FUER ENTWERFEN	OESTERLEN	BOETTGER, ULRICH ORLICH SAALMANN SANDLEBEN	02 UE
31413	THEORIE DES ENTWERFENS	OSTERTAG		02 VL
31414	ENTWERFEN	OSTERTAG	JOB KNAUER TREUDE	06 UE
31415	SEMINAR FUER ENTWERFEN	OSTERTAG	JOB KNAUER TREUDE	02 UE

31416	SEMINAR ENTWICKLUNG DER MODERNEN ARCHITEKTUR (VORLESUNG U, UEBUNG)	OSTERTAG	JOR KNAUER TREUDE	01 UE
31417	SEMINAR FUER ENTWERFEN 2	OSTERTAG ERKE	JOB	GT UE
31418	ENTWERFEN	LEMBRUCK	BEINHOFF FRAHM HAENSCH RAUTENSTRAUCH WISS, ASS.	06 UE
31419	SEMINAR FUER ENTWERFEN	LEMBRUCK	BEINHOFF FRAHM HAENSCH RAUTENSTRAUCH WISS, ASS.	02 UE
31420	EINFUEHREN IN DAS ENTWERFEN 2	LEHMBRUCK KRAEMER OESTERLEN OSTERTAG		01 VL
31421	EINFUEHREN IN DAS ENTWERFEN 2	LEHMBRUCK KRAEMER OESTERLEN OSTERTAG	BOETTGER, ULRICH HAENSCH HOPPE, HARTWIG TROST	03 UE
31422	ENTWICKLUNGSPLANUNG - LAENDLICHES STEDLUNGS-UND BAUWESEN	GULDAGER	JOHANNSEN MORGENSTERN ROSENBERGER	02 VL
31423	ENTWICKLUNGSPLANUNG- LAENDLICHES SIEDLUNGS-UND BAUWESEN/ ENTWERFEN	GULDAGER	JOHANNSEN MORGENSTERN ROSENBERGER	06 UE
31424	PLANUNG IN ENTWICKLUNGSLAENDERN	GULDAGER	JOHANNSEN MORGENSTERN ROSENBERGER	02 UE
31425	STADTBAU I, EINFUEHRUNG FUER 3. SEMESTER	BRUCKMANN		01 VL

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/U
31426	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG) (F. ARCH. U. ING.)	BRUCKMANN	BAHLBURG BLUHM HOEGER	02 VL
31427	STAEDTEBAU II GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	BRUCKMANN	BAHLBURG BLUHM HOEGER	02 UE
31428	STAEDTEBAU III, VERTIEFUNG, FUER 7. SEM	BRUCKMANN FROEHLING KRAEMER, WERNER BLUHM	BAHLBURG	01 VL
31429	STAEDTEBAU III, VERTIEFUNG, FUER 7. SEM.	BRUCKMANN FROEHLING KRAEMER, WERNER BLUHM	BAHLBURG	03 UE
31430	STAEDTEBAU, WAHLFACH,	BRUCKMANN FROEHLING HOEGER KRAEMER, WERNER		04 UE
31431	ENTWERFEN, STAEDTEBAU-VERTIEFUNG,	BRUCKMANN FROEHLING KRAEMER, WERNER BLUHM	BAHLBURG	06 UE
*31432	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN	BRUCKMANN GOEDERITZ HABEKOST		02 VL
31433	SIEDLUNGSGESTALTUNG UND WOHNUNGSWIRTSCHAFT	JELPKE		02 UE
*31434	EINFUEHRUNG IN DIE GARTENGESTALTUNG, FUER ARCHITEKTEN,	HINZ		02 VL
*31435	EINFUEHRUNG IN DIE LANSCHAFTSGESTALTUNG, FUER BAUING.,	HINZ		01 VL
*31436	KULTURTECHNISCHE BOTANIK, FUER BAUING.,	HINZ		01 VL
*31437	UEKOLOGIE, FUER BAUING.,	HINZ		01 VL

31438	BUKONSTRUKTIONEN III, HALLEN, F. 5. U. 7. SEM.	HENN		01 VL
31439	BAUKONSTRUKTIONEN III, HALLEN, F. 5. U. 7. SEM.	HENN	HERDE	02 UE
31440	INDUSTRIEBAU F. ARCH. U. ING. 5. U. 7. SEM.	HENN		01 VL
31441	ENTWERFEN VON INDUSTRIEBAUTEN F. ARCH. AB 7. SEM.	HENN	LEZIUS	06 UE
31442	EINFUEHRUNG IN DEN HOCHBAUENTWURF F. BAUINGENIEURE	HERRENBERGER		02 VL
31443	EINFUEHRUNG IN DEN HOCHBAUENTWURF FUER BAUINGENIEURE	HERRENBERGER	MIEHE	02 UE
31444	BAUKONSTRUKTION I	HERRENBERGER		02 VL
31445	BAUKONSTRUKTION I	HERRENBERGER	KLOCKE RABE STRIETHOERSTER	02 UE
31446	BAUKONSTRUKTIONEN II	HERRENBERGER		02 VL
31447	BAUKONSTRUKTION II	HERRENBERGER	KLOCKE RABE STRIETHOERSTER	02 UE
31448	SONDERGEBIETE DES MAUERWERKSBAUFS	BERNDT		02 VL
31449	TECHNISCHER AUSBAU I	GOCKELL		02 VL
31450	TECHNISCHER AUSBAU I	GOCKELL	WISS, ASS.	01 UE
31451	TECHNISCHER AUSBAU III	GOCKELL		02 VL
31452	AUSBAUTECHNISCHE BERATUNG	GOCKELL	WISS, ASS.	02 UE
31453	STATIK UND FESTIGKEITSLEHRE I	PIEPER		03 VL
31454	STATIK UND FESTIGKEITSLEHRE I	PIEPER	WISS, ASS.	04 UE
31455	FLAECHE- UND RAUMTRAGWERKE	PIEPER		01 VL
31456	STAHLBAU	PIEPER		02 VL
31457	STAHLBAU	PIEPER	WISS, ASS.	02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
31458	KOLLOQUIUM A-STATIK UND FESTIGKEITSLEHRE	PIEPER	WISS, ASS.	02 UE
31459	KOLLOQUIUM B-BEMESSEN	PIEPER	EHLERS GREMMEL NOTHDURFT OGNIWEK	02 UE
31460	KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG -HÖHERES SEMESTER-	PIEPER	EHLERS GREMMEL NOTHDURFT OGNIWEK	04 UE
31461	BAUSTOFFKUNDE I	REHM, GALLUS		02 VL
31462	ÜBUNGEN ZU BAUSTOFFKUNDE I	REHM, GALLUS	PUSILL-WACHTSMUTH TEWES	02 UE
31463	BAUSTOFFKUNDE III	REHM, GALLUS	FRANKE, LUTZ TEWES	02 VL
31464	STATISCHE BERATUNG, AB VORLEXAMEN	REHM, GALLUS	ELIGENHAUSEN NEUBERT	02 UE
31465	SEMINAR FÜR KONSTRUKTION UND STATIK	REHM, GALLUS DUDDECK FALK KÖHL KORDINA PIEPER RABBERE		02 UE
31466	PROBLEME DES WINTERLICHEN BETONRAUS F. ARCH. UND BAUING. AB 6. SEM.	WAUBKE		02 VL
31467	BAUSTOFFPROBLEME BEIM ENTWURF VON REAKTORDRUCKBEHÄLTERN AUS SPANNBETON	WAUBKE		02 VL
31468	ANLEITUNG ZUM SELBSTSTÄNDIGEN WISS. ARBEITEN F. DOKTORANDEN	WAUBKE		01 UE
31469	BAUGESCHICHTE I FÜR 1.SEM.	HECHT		02 VL

31470	BAUGESCHICHTE I FUER 3.SEM	HECHT		02 VL
31471	BAUGESCHICHTE II FUER 5.SEM.	HECHT		02 VL
31472	BAUAUFNAHME AB 5.SEM.	HECHT		06 UE
31473	KUNST DER ITALIENISCHEN HOCHRENAISSANCE	GOSEBRUCH		02 VL
31474	MICHELANGELO	GOSEBRUCH		02 UE
31475	GRUNDBEGRIFFE DER AESTHETIK.HFGL	GOSEBRUCH		02 UE
31476	PIETER BRUEGEL DER AELTERE	LIESS,REINHARD		02 VL
31477	UEBUNG ZUR URTEILSBILDUNG UEBER MODERNE ARCHITEKTUR	LIESS,REINHARD THIES		02 UE
31478	GRUNDLEHRE GRAFIK I GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG GESCHLOSSENER KURSUS 1.SEM.	ROECKE	WISS,ASS.	04 UE
31479	GRUNDLAGE GRAFIK II GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG GESCHLOSSENER KURSUS 3.SEM.	ROECKE	WISS,ASS.	03 UE
31480	INNENRAUMGESTALTUNG 7.-9.SEM. ENTWERFEN	ROECKE	WISS,ASS.	04 UE
31481	ENTWERFEN WAHLENTWURF 7.SEM.	ROECKE	WISS,ASS.	06 UE
31482	GRUNDLEHRE GRAFIK III WAHLFACH 7.-9.SEM.	ROECKE	WISS,ASS.	02 UE
31483	BAUCHEMIE	LAFEMME		01 VL
31484	ENTSTEHUNG EINER FORM-GRUNDLAGEN DER AESTHETIK	WEBER JUERGEN		01 VL
31485	GRUNDUEBUNGEN IN FORM UND MATERIAL	WEBER JUERGEN	ALTENSTEIN SCHMITZ HILGER SEYLER	04 UE
31486	AKTZEICHNEN	WEBER JUERGEN	ALTENSTEIN SCHMITZ HILGER SEYLER	03 UE
31487	FORMUEBUNGEN F. FORTGESCHRITTENE, KURZENTWURF BZW WAHLFACH	WEBER JUERGEN	ALTENSTEIN SCHMITZ HILGER SEYLER	02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/U
31488	DRUCKGRAFIK	SCHULZ KARL-FGON		02 UE
31489	BAUGESCHICHTL, ENTWICKLUNG U. HAUPFLEGE IM LAENDLICHEN RAUM	KULKE,FRICH		01 VL
12476	RAUM UND BAUAKUSTIK	GRUETZMACHER		01 VL
41472	GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG	HABEKOST	SCHWERDTFEGER	02 VL
41484	EINFUEHRUNG IN DAS RECHT DER BAULEITPLANUNG	KOEHLER,KLAUS		02 VL
42423	NETZPLANTECHNIK,GRUNDLAGEN,METHODEN,ANWENDUNGEN,IM BAUWESEN	SCHRADER,BODO		01 VL
42424	NETZPLANTECHNIK-ÜBUNGEN	SCHRADER,BODO		01 UE

NOTIZEN

Fakultät II - Abteilung für Bauingenieurwesen

Wochentag, Uhrzeit und Ort der Vorlesungen und Übungen sind den Stundenplänen der Abteilungen bzw. den Anschlägen der Dozenten zu entnehmen.

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
41401	BAUSTATIK I	DUDDECK		04 VL
41402	UEBUNGEN ZU BAUSTATIK I	DUDDECK	KRAUSS, EBERH.	02 UE
41403	BAUSTATIK III	DUDDECK AHRENS, HERMANN		02 VL
41404	UEBUNG ZU BAUSTATIK III	DUDDECK	BERGMANN	02 UE
41405	EBENE FLAECHENTRAGWERKE	DUDDECK		02 VL
41406	TRAGLASTVERFAHREN	DUDDECK		02 VL
41407	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN	DUDDECK AHRENS, HERMANN BERGMANN EGGERS GEISTEFELD HENNING		04 UE
41408	SEMINAR FUER KONSTRUKTION UND STATIK	DUDDECK BARBRF KOHL KORDINA REHM, GALLUS PASCHEN		02 VL
41409	FINITE ELEMENT METHODEN	DUDDECK NN		01 VL
41410	UEBUNGEN ZU FINITE ELEMENT METHODEN	DUDDECK NN		01 UE
41411	MODELLSTATIK	TWELMEIER		02 VL
41412	MODELLSTATIK	TWELMEIER		02 UE

41413	GRUNDLAGEN DES STAHLBAUES	BARBRE		03 VL
41414	STAHLBAUTEN II	BARBRE		02 VL
41415	FESTIGKEITS- UND STABILITAETSPROBLEME DES STAHLBAUES I	BARBRE		02 VL
41416	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN IM STAHLBAU	BARBRE	FRENZ HEIDKAMP KANNING KOCH KARL-FRIEDR. PITNER	02 UE
41417	MASSIVBAU I/1 (GRUNDLAGEN UND BEMESSUNG)	KORDINA DIETRICH		02 VL
41418	UEBUNGEN ZU MASSIVBAU I/1 (GRUNDLAGEN UND BEMESSUNG)	KORDINA DIETRICH	FROENING TENNSTEDT	02 UE
41419	MASSIVBAU II/U (SPANNRETONBAU, VERTIEFUNG)	KORDINA DIETRICH		02 VL
41420	MASSIVBAU II/3 (KONSTRUKTIVE GRUNDLAGEN, VERTIEFUNG)	KORDINA		02 VL
41421	ANLEITUNG ZUR ENTWURFSBEARBEITUNG	KORDINA	FROENING TENNSTEDT	02 UE
41422	FERTIGTEILBAU (WAHLVORLESUNG)	DIETRICH		02 VL
41423	ANLEITUNG ZUR ENTWURFSBEARBEITUNG	DIETRICH	FROENING TENNSTEDT	02 UE
41424	FLAECHENTRAGWERKE IM MASSIVBAU	EIBL		02 VL
41425	FLAECHENTRAGWERKE IM MASSIVBAU (UEBUNGEN)	EIBL	IVANYI	02 UE
41426	ANLEITUNG ZUR ENTWURFSBEARBEITUNG	EIBL	FROENING TENNSTEDT	02 UE
41427	TECHNISCHE MECHANIK III	FALK		03 VL
41428	UEBUNGEN ZU TECHNISCHE MECHANIK III	FALK	MALSCH	02 UE
41429	SEMINARGRUPPEN ZU TECHNISCHE MECHANIK III	FALK	LENSING OVERRATH RUGE, PETER	02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/O
41430	MECHANIK DER SEILE UND KETTEN	FALK		01 VL
41431	ENTWURFS UND DIPLOMARBEITEN FÜR MECHANIK	FALK	OVERRATH RUGE, PETER	06 UE
41432	BAUKONSTRUKTIONSLEHRE I	PASCHEN		03 VL
41433	ÜBUNGEN ZUR BAUKONSTRUKTIONSLEHRE I	PASCHEN	GRUEBEL MAINKA SOLLICH WOLFF, HARALD-M.	02 UE
41434	SEMINAR BAUKONSTRUKTIONEN I	PASCHEN	GRUEBEL MAINKA SOLLICH WOLFF, HARALD-M.	01 VL
41435	PROBLEME DER VORFERTIGUNG	PASCHEN	WOLFF, HARALD-M.	02 VL
41436	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN	PASCHEN	GRUEBEL MAINKA SOLLICH WOLFF, HARALD-M.	02 UE
41437	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTL. ARBEITEN ÜBER VORFERTIGUNG	PASCHEN		01 UE
41438	VERKEHRSTECHNIK	PIERICK		01 VL
41439	VERKEHRSANLAGEN I	PIERICK		01 VL
41440	LINIENFÜHRUNG I	PIERICK		01 VL
41441	SPURFÜHRUNG II	PIERICK		01 VL
41442	SPURFÜHRUNG II	PIERICK	REHM, KLAUS-P.	01 UE
41443	VERKEHRSANLAGEN II	PIERICK		02 VL
41445	TECHNISCHE ZUVERLÄSSIGKEIT	PIERICK WIEGAND		01 VL

41446	FAHRDYNAMIK	PIERICK	01 VL
41447	SIMULATIONSMODELLE	WIEGAND	01 VL
41449	AUTOMATION IM VERKEHR	FRICKE, HANS	01 VL
41450	STAUANLAGEN UND WASSERKRAFTWERKE I	GARBRECHT	02 VL
41451	WASSERPLANUNG WASSERNUTZUNG	GARBRECHT	02 VL
41452	BERECHNUNGEN AUS DEM WASSERBAU	GARBRECHT VAHL MERTENS LAURUSCHKAT TRAU	02 UE
41453	WASSERBAUSEMINAR I	GARBRECHT FUEHRBOETER MANIAK COLLINS SCHAFFER	02 UE
41454	WASSERBAUPRAKTIKUM	GARBRECHT FUEHRBOETER MANIAK	01 UE
41455	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	GARBRECHT VAHL DIESTEL REUSS	01 UE
41456	BODENKUNDE I F. BAUING. U. NATURWISS.	SCHAFFER	02 VL
41457	BODENKUNDLICHE GRUNDLAGEN I F. GEOD. II. A.	SCHAFFER	01 VL
41458	BODENKUNDL. PRAKTIKUM F. BAUING. U. A.	SCHAFFER COLLINS	02 UE
41459	HYDROLOGIE I	MANIAK	02 VL
41460	ANALYSE UND OPTIMIERUNG WASSERWIRTSCHAFTLICHER SYSTEME	MANIAK	02 VL
41461	GRUNDWASSERHYDROLOGIE	MANIAK VAHL	01 VL

<http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00056719>

41478	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN	HABEKOST	BAHRS KNOCH KUTTER SCHWERTFEGER STOECKER WEICHBRODT	02 UE
41479	BIOLOGISCHE UND CHEMISCHE GRUNDLAGEN DER WASSERBEHANDLUNG	KAYSER,ROLF	BAHRS KNOCH	01 VL
41480	GRUNDPROZESSE DER WASSER-UND ABWASSERBEHANDLUNG	KAYSER,ROLF		02 VL
41481	LABORUEBUNG ZUR MESS- UND PROZESSTECHNIK	KAYSER,ROLF	KNOCH BAHRS	01 UE
41482	VERSUCHE ZUR PROZESSTECHNIK	KAYSER,ROLF	KNOCH BAHRS	02 UE
41483	PROZESSE DER SCHLAMMBEHANDLUNG	KAYSER,ROLF	BAHRS	01 VL
41484	EINFUEHRUNG IN DAS RECHT DER BAULEITPLANUNG	KOEHLER,KLAUS		02 VL
41485	GRUNDLAGEN DES STRASSENBAUES 5. SEM., PFLICHTFACH FÜR ALLE VERTIEFUNGSGEBIETE	MECKE		02 VL
41486	GRUNDLAGEN DES ERDBAUES 5. SEM., PFLICHT FÜR ALLE VERTIEFUNGSGEBIETE	MECKE		01 VL
41487	TECHNIK DES STRASSENBAUES 7. SEM., PFLICHT FÜR VERTIEFUNGSGEBIET STRASSENWESEN	MECKE		01 VL
41488	ERDBAUTECHNIK 7. SEM., PFLICHT FÜR ALLE PLANERISCHEN VERTIEFUNGSGEBIETE	MECKE		01 VL
41489	SEMINAR FÜR STRASSENWESEN 7. SEM., PFLICHT FÜR ALLE PLANERISCHEN VERTIEFUNGSGEBIETE	MECKE		01 UE
41490	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN	MECKE KUCHENBECKER	GEISS ROST	01 UE
41491	UEBUNGEN IM STRASSENBAU	MECKE	STEINHOFF	01 UE
41492	IMMISSIONSSCHUTZ BEI STRASSENBAUTEN	KUCHENBECKER		01 VL

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St.	V/O
41493	GRUNDBAU A 3. SEM.	MECKE		02	VL
41494	UEBUNGEN IM GRUNDBAU	MECKE	SCHEFFLER	01	UE
41495	BODENMECHANIK UND ERDDRUCKLEHRE I 3. SEM.	PETERMANN, HANS		01	VL
41496	ANWENDUNG DER BODENMECHANIK IM ERD- UND GRUNDBAU I 7. SEM.	PETERMANN, HANS		01	UE
41497	VERTIEFUNG IN GRUNDBAU UND BODENMECHANIK	NN		02	VL
41498	TECHNOLOGIE BITUMINÖSER BAUSTOFFE	DETERS		01	VL
41499	BAUBETRIEB I (GRUNDLAGEN DER VERFAHRENSTECHNIK)	SIMONS, KLAUS		01	VL
41500	UEBUNG ZU BAUBETRIEB I	SIMONS, KLAUS KOENTGES		01	UE
41501	BAUBETRIEB II (BETRIEBSMITTEL)	SIMONS, KLAUS		01	VL
41502	BAUBETRIEB IV (SPEZIELLE VERFAHREN DES TIEFBAUES)	SIMONS, KLAUS		02	VL
41503	UEBUNG ZU BAUBETRIEB IV	SIMONS, KLAUS HIRSCHBERGER		01	UE
41504	SEMINAR FÜR PLANUNG UND STEUERUNG IM BAUBETRIEB	SIMONS, KLAUS HIRSCHBERGER		02	UE
41505	BAUBETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE I	TOFFEL		01	VL
41506	PROGRAMMIEREN IM BAUWESEN	ANDRESEN, KLAUS		01	VL
41507	PROGRAMMIEREN IM BAUWESEN	ANDRESEN, KLAUS		02	UE
41508	BEHANDLUNG INDUSTRIELLER ABWASSER	BORN		01	VL
12476	RAUM UND BAUKUSTIK	GRUETZMACHER		01	VL

*31432	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN	BRUCKMANN GOEDERITZ HABEKOST		02 VL
31442	EINFUEHRUNG IN DEN HOCHBAUENTWURF F. BAUINGENIEURE	HERRENBERGER		02 VL
31443	EINFUEHRUNG IN DEN HOCHBAUENTWURF FUER BAUINGENIEURE	HERRENBERGER	MIFFE	02 UE
31461	BAUSTOFFKUNDE I	REHM, GALLUS		02 VL
31462	UEBUNGEN ZU BAUSTOFFKUNDE I	REHM, GALLUS	PUSILL-WACHTSMUTH TEWES	02 UE
31463	BAUSTOFFKUNDE III	REHM, GALLUS	FRANKE, LUTZ TEWES	02 VL
31465	SEMINAR FUER KONSTRUKTION UND STATIK	REHM, GALLUS DUDDECK FALK KOHL KORDINA PIEPER BARBRE		02 UE
31466	PROBLEME DES WINTERLICHEN BETONBAUS F. ARCH. UND BAUING. AB 6. SEM.	WAUBKE		02 VL
31467	BAUSTOFFPROBLEME BEIM ENTWURF VON REAKTORDRUCKBEHAELTERN AUS SPANNBETON	WAUBKE		02 VL
42418	PROGRAMMIEREN IM BAUWESEN	SCHRADER, BODO		01 VL
42419	PROGRAMMIEREN IM BAUWESEN	SCHRADER, BODO	DOMS NN	02 UE
42420	COMPUTERGESTUETZTES TRASSIEREN	SCHRADER, BODO		01 VL
42421	NUMERISCHE METHODEN IM BAUWESEN (FUER PLANER)	SCHRADER, BODO		01 VL
42422	NUMERISCHE METHODEN IM BAUWESEN (FUER PLANER)	SCHRADER, BODO		01 UE
42423	NETZPLANTECHNIK, GRUNDLAGEN, METHODEN, ANWENDUNGEN, IM BAUWESEN	SCHRADER, BODO		01 VL
42424	NETZPLANTECHNIK-UEBUNGEN	SCHRADER, BODO		01 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
51447	SEMINAR FUER MECHANIK	DOZ.D.MECH.ZENT		02 UE
51448	KOLLOQUIUM FUER MECHANIK	DOZ.D.MECH.ZENT		02 UE
42401	GRUNDZUEGE DER VERMESSUNGSKUNDE F. ARCH.	MOELLER		02 VL
42402	VERMESSUNGSKUNDE I	MOELLER		02 VL
42403	VERMESSUNGSKUNDE I	MOELLER	BAEHR DOMS FLEISCHER RICHTER REINHARD RITTER BERNHARD NN	02 UE
42404	INSTRUMENTENKUNDE I	MOELLER		01 VL
42405	INSTRUMENTENKUNDE I	MOELLER	RICHTER REINHARD	01 UE
42406	AUSARBEITUNG DER VERMESSUNGSUFBINGEN	MOELLER	RITTER BERNHARD	01 UE
42407	PLANZEICHNEN I	MOELLER	FLEISCHER	01 UE
42408	VERMESSUNGSKUNDE III	MOELLER		02 VL
42409	VERMESSUNGSKUNDE III	MOELLER	DOMS	01 UE
42410	AUSGLEICHUNGSRECHNUNG N. D. METHODE D. KLEINSTEN QUADRATE	BAEHR		02 VL
42411	AUSGLEICHUNGSRECHNUNG N. D. METHODE D. KLEINSTEN QUADRATE	BAEHR		01 UE
42412	TRASSIEREN	GERKE		01 VL

42413	TRASSIEREN	GERKE SCHRADER BODO	NN	01 UE
42414	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN I	SCHRADER,BODO		01 VL
42415	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN I	SCHRADER,BODO	NN	01 UE
42416	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN III	SCHRADER,BODO		01 VL
42417	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN III	SCHRADER,BODO	NN	01 UE
42418	PROGRAMMIEREN IM BAUWESEN	SCHRADER,BODO		01 VL
42419	PROGRAMMIEREN IM BAUWESEN	SCHRADER,BODO	DOMS NN	02 UE
42420	COMPUTERGESTUFTZTES TPASSIEREN	SCHRADER,BODO		01 VL
42421	NUMERISCHE METHODEN IM BAUWESEN (FUER PLANER)	SCHRADER,BODO		01 VL
42422	NUMERISCHE METHODEN IM BAUWESEN (FUER PLANER)	SCHRADER,BODO		01 UE
42423	NETZPLANTECHNIK,GRUNDLAGEN,METHODEN,ANWENDUNGEN,IM BAUWESEN	SCHRADER,BODO		01 VL
42424	NETZPLANTECHNIK-UEBUNGEN	SCHRADER,BODO		01 UE
42425	KATASTERAUFNAHME	KONSTANZFR		02 VL
42426	INGENIEURBAU	SCHUETTE,WILLI		02 VL
42427	INGENIEURBAU	SCHUETTE,WILLI		01 UE
42428	GRUNDLAGEN DER PHOTOGRAMMETRIE	WUNDERLICH		02 VL
42429	EINFUEHRUNG IN DIE TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	WUNDERLICH		02 VL
42430	TOPOGRAPHISCHES ZEICHNEN -NACH VEREINBARUNG-	WUNDERLICH		02 UE
42431	EINFUEHRUNG IN DIE PHOTOGRAMMETRIE FUER BAUING.	WUNDERLICH		01 VL
42432	PHOTOGRAMMETRIE UND INGENIEURBAU FUER BAUING.	WUNDERLICH		01 VL
42433	PHOTOGRAMMETRIE UND INGENIEURBAU FUER BAUING.	WUNDERLICH		01 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St.	V/O
42434	KARTENPROJEKTIONEN F. GEOGR. UND GEOL.	WUNDERLICH		01	UE
42435	GEOBÄUTISCHES KOLLOQUIUM	GERKE MOELLER SCHRADER, BODO WUNDERLICH		02	UE

NOTIZEN

Fakultät III - Abteilung für Maschinenbau

Wochentag, Uhrzeit und Ort der Vorlesungen und Übungen sind den Stundenplänen der Abteilungen bzw. den Anschlägen der Dozenten zu entnehmen.

LVA-Nr. Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/Ü
51401 MECHANIK I F, ELEC.	BROMMUNDT		03 VL
51402 UEBUNGEN ZU MECHANIK I F, ELEC.	BROMMUNDT	PIETRUSZKA	02 UE
51403 SEMINARGRUPPEN ZU MECHANIK I F, ELEC. (FREIW.)	BROMMUNDT	PIETRUSZKA	02 UE
51404 SCHWINGUNGSLEHRE	BROMMUNDT		02 VL
51405 UEBUNGEN ZU SCHWINGUNGSLEHRE	BROMMUNDT	CRONJAEGER	01 UE
51406 SEMINARGRUPPEN ZU SCHWINGUNGSLEHRE (FREIW.)	BROMMUNDT	WISS. ASS.	01 UE
51407 ZUFALLSERREGTE SCHWINGUNGEN	BROMMUNDT		02 VL
51408 UEBUNGEN ZU ZUFALLSERREGTE SCHWINGUNGEN	HECKER		01 UE
51409 ENTWURFSARBEITEN AM LEHRSTUHL A FUER MECHANIK	BROMMUNDT	WISS. ASS.	06 UE
51410 MECHANIK I F, MATH, AB 3. SEM.	BAUMGARTE		02 VL
51411 UEBUNGEN ZU MECHANIK I F, MATH, AB 3. SEM.	BAUMGARTE	HOFFMANN, GERNOT	01 UE
51412 SEMINAR AUSGEWAHLTE KAPITEL DER MECHANIK DER PUNKTE UND STARREN KOERPER F, MATH, AB 3. SEM.	BAUMGARTE	HOFFMANN, GERNOT	01 UE
51413 ANALYTISCHE MECHANIK I	BAUMGARTE		02 VL
51414 ENTWURFSARBEITEN IN MECHANIK	BAUMGARTE		06 UE
51415 ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN AUF DEM FACHGEBIET MECHANIK	BAUMGARTE		07 UE
51416 HOEHERE FESTIGKEITSLEHRE, GESTALT- UND BETRIEBSFESTIGKEIT	RITTER, REINHOLD		02 VL
51417 HOEHERE FESTIGKEITSLEHRE, GESTALT-UND BETRIEBSFESTIGKEIT	RITTER, REINHOLD		02 UE

51418	ENTWURFSARBEITEN IN EXPERIMENTELLER MECHANIK	RITTER, REINHOLD HECKER OTTL		- 60/22
51419	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET EXPERIMENTELLE MECHANIK	RITTER, REINHOLD HECKER OTTL		GT UE
51420	EXPERIMENTELLE SPANNUNGSERMITTLUNGEN	HECKER		02 VL
51421	FACHLABOR MECHANIK	HECKER OTTL	KERLE OFFT	04 UE
51422	TECHNISCHE MECHANIK I F. MACH. UND ING.	N.N.		03 VL
51423	UEBUNGEN ZU TECHNISCHE MECHANIK I	N.N.	WISS. ASS.	02 UE
51424	SEMINARGRUPPEN ZU TECHNISCHE MECHANIK I	N.N.	BRUEDGAM CZERATZKI PRIES	02 UE
51425	ENTWURFS-UND DIPLOMARBEITEN AM LEHRSTUHL B F. MECHANIK	N.N.	BRUEDGAM CZERATZKI HANSEN	06 UE
51426	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	N.N.		GT UE
51427	VEKTOREN UND TENSOREN IN DER MECHANIK I	BESDO		02 VL
51428	UEBUNGEN ZU VEKTOREN UND TENSOREN IN DER MECHANIK I	BESDO	BRUEDGAM	01 UE
51429	KREISELMECHANIK	BESDO		02 VL
51430	UEBUNGEN ZUR KREISELMECHANIK	BESDO		01 UE
51431	ENTWURFS- UND DIPLOMARBEITEN A. D. GER. D. KONTINUUMSMECHANIK	BESDO		06 UE
51432	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	BESDO		GT UE
51433	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET STATIK UND FESTIGKEITSLEHRE	SEYDEL		02 UE
51434	EINFUEHRUNG IN DIE ELASTIZITÄTSTHEORIE II	STICKFORTH		02 VL

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo-St. V/U
51435	EINFUEHREN IN DIE ELASTIZITAETSTHEORIE II	STICKFORTH	LORENZ	02 UE
51436	ANLEITUNG ZU SELBST, WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MECHANIK	STICKFORTH		12 UE
51437	HOEHERE FESTIGKEITSLEHRE	STICKFORTH		02 VL
51438	HOEHERE FESTIGKEITSLEHRE	STICKFORTH	STREICHER	01 UE
51439	GETRIEBELEHRE I	DIZIOGLU		02 VL
51440	UEBUNGEN IN GETRIEBELEHRE I	DIZIOGLU CORDES,PETER		02 UE
51441	SONDERGEBIETE DER GETRIEBELEHRE UND MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU		02 VL
51442	UEBUNGEN IN SONDERGEBIETE DER GETRIEBELEHRE UND MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU		01 UE
51443	STUDIENARBEIT IN GETRIEBELEHRE	DIZIOGLU CORDES,PETER KRACKE		06 UE
51444	STUDIENARBEIT IN MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU KERLE OFFT		06 UE
51445	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IN DEN FACHGEBIETEN GETRIEBELEHRE UND MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU		01 UE
51446	SEMINAR FUER GETRIEBELEHRE UND KINEMATIK	DIZIOGLU HAIN MUELLER,H.R.	KRACKE	02 UE
51447	SEMINAR FUER MECHANIK	DOZ,D.MECH.ZENT		02 UE
51448	KOLLOQUIUM FUER MECHANIK	DOZ,D.MECH.ZENT		02 UE
51449	WERKSTOFFKUNDE II (MECHANISCHES VERHALTEN VON WERKSTOFFEN)	HAESSNER		02 VL
51450	REKRISTALLISATION VON METALLEN	HAESSNER		02 VL

51451	SEMINAR FUER WERKSTOFFKUNDE	HAESSNER LANGE, GUENTER SCHAABER VIBRANS		02 UE
51452	LABORATORIUM FUER WERKSTOFFKUNDE UND SCHWEISSTECHNIK	HAESSNER RUGE, JUERGEN	WITZEL	04 UE
51453	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN IN WERKSTOFFKUNDE	HAESSNER		01 UE
51454	STUDIEN UND ENTWURFSARBEITEN	HAESSNER		06 UE
51455	WERKSTOFFKUNDE IV (PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN DER WERKSTOFFKUNDE)	VIBRANS		02 VL
51456	WERKSTOFFKUNDE F. ELEC. (WAHLWEISE WS ODER SS)	VIBRANS		02 VL
51457	UEBUNGEN ZUR WERKSTOFFKUNDE F. ELEC. (WAHLWEISE WS O. SS)	VIBRANS	HARDT RIE SCHOTT	02 UE
51458	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN IN WERKSTOFFKUNDE	VIBRANS		01 UE
51459	STUDIEN UND ENTWURFSARBEITEN	VIBRANS		06 UE
51460	LEGIERTE STAEHLE	LANGE, GUENTER		02 VL
51461	STUDIEN UND ENTWURFSARBEITEN	LANGE, GUENTER		06 UE
51462	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN IN WERKSTOFFKUNDE	LANGE, GUENTER		01 UE
51463	WERKSTOFFTECHNOLOGIE FUER 1. SEMESTER	RUGE, JUERGEN		04 VL
51464	UEBUNGEN IN WERKSTOFFTECHNOLOGIE	RUGE, JUERGEN	SCHIMMOELLER JUERGENS KRAUSE, ECKARDT WALLHEINKE WOESLE	01 UE
51465	FUEGETECHNIK (GRUNDLAGEN)	RUGE, JUERGEN		02 VL
51466	UEBUNGEN IN FUEGETECHNIK	RUGE, JUERGEN	WISS. ASS.	02 UE
51467	SEMINAR FUER SCHWEISSTECHNIK	RUGE, JUERGEN		02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
51468	ARBEITEN IM INSTITUT FUER SCHWEISSTECHNIK	RUGE, JUERGEN		06 UE
51469	EIGENSPANNUNGEN I ART, BESTIMMUNG UND BEWERTUNG	SCHIMMOELLER		01 VL
51470	SCHWEISSTECHNIK III "FESTIGKEIT DER SCHWEISSKONSTRUKTIONEN" SPANNUNGSNACHWEIS"	RADAJ		01 VL
51471	SCHWEISSTECHNIK III "FESTIGKEIT DER SCHWEISSKONSTRUKTIONEN" WERKSTOFFGUETENACHWEIS"	RADAJ		01 VL
51472	TECHNISCHE BRUCHMECHANIK	RADAJ		01 VL
51473	SCHWEISSTECHNIK II F, 7, SEM.	HOFE, VON		02 VL
41427	TECHNISCHE MECHANIK III	FALK		03 VL
41428	UEBUNGEN ZU TECHNISCHE MECHANIK III	FALK	MALSCH	02 UE
41429	SEMINARGRUPPEN ZU TECHNISCHE MECHANIK III	FALK	LENSING OVERRATH RUGE, PETER	02 UE
41430	MECHANIK DER SEILE UND KETTEN	FALK		01 VL
58449	FLUGMECHANIK I	BRUENING		02 VL
58450	FLUGMECHANIK III	BRUENING		02 VL
58451	UEBUNGEN ZUR FLUGMECHANIK I	BRUENING KLOSTER		02 UE
58452	UEBUNGEN ZUR FLUGMECHANIK III	BRUENING GRAEBER		02 UE
58453	OPTIMIERUNG VON FLUGBAHNEN	BRUENING		02 VL
58454	OPTIMIERUNG VON FLUGBAHNEN UERUNG	BRUENING		02 UE
58455	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGMECHANIK	BRUENING GRAEBER SCHAFFRANEK		06 UE

58456	ANLEITUNG ZU WISS.,ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGMECHANIK	BRUENING		GT UE
52401	THERMODYNAMIK I F, 3.SEM, MACH.	LOEFFLER		02 VL
52402	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK I F, 3.SEM,MACH.	LOEFFLER		01 UE
52403	GRUPPENUEBUNGEN ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK I F, 3.SEM.MACH.	LOEFFLER		02 UE
52404	THERMODYNAMIK II F, 5.SEM, MACH.	LOEFFLER		02 VL
52405	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK II F, 5.SEM, MACH.	LOEFFLER		01 UE
52406	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN	LOEFFLER KLENKE,WERNER WAGNER,WOLFGANG	WISS,ASS.	03 UE
52407	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN	LOEFFLER KLENKE,WERNER WAGNER,WOLFGANG	WISS,ASS.	06 UE
52408	ANLEITUNG ZU WISS.,ARBEITEN IM FACHGEBIET THERMODYNAMIK	LOEFFLER KLENKE,WERNER WAGNER,WOLFGANG	WISS,ASS.	GT UE
52410	THERMODYNAMIK F,3.SEM,ELEC.	KLENKE,WERNER		02 VL
52411	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK F,3.SEM,ELEC.	KLENKE,WERNER		02 UE
52412	SEMINAR FUER THERMODYNAMIK F,3.SEM,FLEC.	KLENKE,WERNER		02 UE
52413	GRUNDLAGEN DER TROCKNUNGSTECHNIK	STEIN		01 VL
52414	WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG II	DOLEZAL		02 VL

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
52415	STUDIENARBEITEN IN WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG	DOLEZAL KOEHLER,UWE	KAMMER VON DER KOENIGSDORF KRUEGER,JUERGEN OBERNDOERFER TOEPFER	06 UE
52416	STUDIENARBEITEN IN WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG	DOLEZAL KOEHLER,UWE	KAMMER VON DER KOENIGSDORF KRUEGER,JUERGEN OBERNDOERFER TOEPFER	03 UE
52417	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG	DOLEZAL KOEHLER,UWE	KAMMER VON DER KOENIGSDORF KRUEGER,JUERGEN OBERNDOERFER TOEPFER	01 UE
52418	WAERMETECHNISCHES LABORATORIUM	DOLEZAL KOEHLER,UWE	KAMMER VON DER KOENIGSDORF KRUEGER,JUERGEN OBERNDOERFER TOEPFER	04 UE
52420	WAERMETECHNIK DER HEIZUNG UND KLIMATISIERUNG	LEHMANN,JUERGEN		02 VL
52421	AUSGEWAELTE KAPITEL DES APPARATERAUES	KLAPP	LAMBRECHT	04 VL
52422	AUSGEWAELTE KAPITEL DES APPARATERAUES - UEBUNGEN	KLAPP	LAMBRECHT	04 UE
52423	VERFAHRENSTECHNIK IA	NN TRAUSTEL	MEYER,KLAUS	04 VL
52424	UEBUNGEN ZU VERFAHRENSTECHNIK IA	NN TRAUSTEL	FALKE,KARL-OTTO	01 UE
52425	DIPLOMARBEITEN IN VERFAHRENSTECHNIK	NN TRAUSTEL	MEYER,KLAUS	06 UE
52426	STUDIENARBEITEN IN VERFAHRENSTECHNIK	NN TRAUSTEL	DAMMAN	06 UE

52427	STUDIENARBEITEN IN VERFAHRENSTECHNIK	NN TRAUSTEL	FALKE, KARL-OTTO	03 UE
52428	VERTIEFUNGSLABOR IN VERFAHRENSTECHNIK	NN TRAUSTEL	DAMMAN	04 UE
52429	KOLLOQUIUM FÜR WÄRME- UND VERFAHRENSTECHNIK	DOLEZAL TRAUSTEL LOEFFLER NN		01 UE
52430	MÜHLENTCHNIK I (HARTZERKLEINERUNGEN)	STOECKMANN	REDEKER	02 VL
52431	LABORÜBUNGEN ZU MECH. VERFAHRENSTECHNIK U. MÜHLENTCHNIK	STOECKMANN	REDEKER	04 UE
52432	LABORÜBUNGEN ZU FEINHEITSBESTIMMUNGEN AN TECH. STÄBEN	STOECKMANN	ENSS	02 UE
52433	ENTWURFSÜB. IN MECH. VERFAHRENSTECHNIK U. MÜHLENTCHNIK	STOECKMANN	ENSS REDEKER	06 UE
52434	EXPERIMENTELLE U. THEORETISCHE DIPLOMARBEITEN	STOECKMANN	ENSS REDEKER	06 UE
52435	SEMINAR F. WÄRME- U. VERFAHRENSTECHNIK, KERNTCHNIK	BOHNET DOLEZAL LOEFFLER OLDEKOP STOECKMANN WISS. ASS.		02 UE
52436	VERFAHRENSTECHNISCHES PRAKTIKUM	STOECKMANN TRAUSTEL	ENSS REDEKER	03 UE
21525	NICHTIDEALE MISCHUNGEN, IHRE THERMODYNAMISCHE BEHANDLUNG F. TECHNISCHE ANWENDUNGEN, (EINSCHLIESSL. HOCHDRUCK)	KROEPFELIN		02 VL
21527	EXP. U. THEOR. DIPLOMARBEITEN F. MACH. U. CHEM.	SCHLIEPHAKE	MECHIAS	06 UE
21528	STUDIENARBEITEN AUS DER WÄRME- UND VERFAHRENSTECHNIK DER ZUCKERGEWINNUNG F. MACH. U. CHEM.	SCHLIEPHAKE	MECHIAS	06 UE
21529	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKERTECHNOLOGIE	SCHLIEPHAKE		6T UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
58413	REAKTORTECHNIK I	OLDEKOP		02 VL
58414	ERGAENZUNGEN ZU REAKTORTECHNIK I	OLDEKOP	ZEGGEL	01 VL
58415	UEBUNGEN ZU REAKTORTECHNIK I	OLDEKOP	SCHNUR	01 UE
58416	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOP		03 UE
58417	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOP		06 UE
58419	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET DER RAUMFLUG-UND REAKTORTECHNIK	OLDEKOP		07 UE
59425	KOLLOQUIUM FÜR MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	DOZ. D.FACHGER. MESS. U.REGELTECH WEITERE DOZ.		01 UE
53401	EINFÜHRUNG IN DIE KOLBENMASCHINEN (PUMPEN,VERDICHTER)	WOSCHNI		02 VL
53402	VERBRENNUNGSMOTOREN I(EINF. IN DIE VERBRENNUNGSMOTOREN)	WOSCHNI		02 VL
53403	VERBRENNUNGSMOTOREN III (MODERNE METHODEN ZUR BERECHNUNG DER INNENVORGÄNGE VON VERBRENNUNGSMOTOREN)	WOSCHNI		02 VL
53404	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET VERBRENNUNGSMOTOREN	WOSCHNI		07 UE
53405	LABOR I FÜR KOLBENMASCHINEN	WOSCHNI	BEINEKE BERGES LINK,MANFRED SCHROEER WILLENBOCKEL	04 UE

53406	ENTWERFEN VON KOLBENMASCHINEN	WOSCHNI	BEINEKE BERGES LINK, MANFRED SCHROEER WILLENBOCKEL	06 UE
53407	ENTWERFEN VON VERBRENNUNGSMOTOREN	WOSCHNI	BEINEKE BERGES LINK, MANFRED SCHROEER WILLENBOCKEL	HT UE
53408	VERBRENNUNGSMOTOREN IV (GEMISCHTLEISTUNG UND VERBRENNUNG IM OTTOMOTOR)	MUELLER, HERBERT		03 VL
53409	UEBUNGEN ZU VERBRENNUNGSMOTOREN IV	MUELLER, HERBERT	BERTLING	01 UE
53410	LABOR II FÜR VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER, HERBERT	BERTLING	04 UE
53411	ENTWERFEN VON VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER, HERBERT	BERTLING	06 UE
53412	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER, HERBERT		GT UE
53413	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET VERBRENNUNGSMOTOREN	LOEHNER		GT UE
53414	KOLLOQUIUM ÜBER VERBRENNUNGSMOTOREN F. DOKTORANDEN UND FORTGESCHRITTENE	WOSCHNI LOEHNER MUELLER, HERBERT		02 UE
53415	EINFÜHRUNG IN DIE STROMUNGSMASCHINEN F. 5. SEM	PETERMANN, HARTWIG		04 VL
53416	ENTWERFEN VON DAMPTURBINEN	PETERMANN, HARTWIG	WISS., ASS.	06 UE
53417	ENTWERFEN VON TURBOVERDICHTERN	PETERMANN, HARTWIG	WISS., ASS.	06 UE
53418	LABORATORIUM FÜR STROMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTWIG	WISS., ASS. ROTZOLL	04 UE
53419	ANLEITUNG ZU EXPERIMENTELLEN UNTERSUCHUNGEN AN STROMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTWIG	WISS., ASS.	06 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
53420	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET STROMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTWIG		01 UE
53421	BERECHNEN UND ENTWERFEN VON KREISELPUMPEN	PEKRUN		02 VL
53422	RECHENUEBUNG ZU BERECNNEN UND ENTWERFFEN VON KREISELPUMPEN	PEKRUN		01 UE
53423	BERECHNUNG DER DRUCKSTOESSE IN ROHRLEITUNGEN	PEKRUN		02 VL
53424	RECHENUEBUNG ZU BERECNNUNG DER DRUCKSTOESSE IN ROHRLEITUNGEN	PEKRUN		01 UE
53425	SEMINAR FUER STROMUNGSMASCHINEN	PEKRUN	WISS, ASS,	02 UE
53426	ENTWERFEN VON KREISELPUMPEN	PEKRUN	WISS, ASS,	06 UE
53427	ENTWERFEN VON WASSERTURBINEN	PEKRUN	WISS, ASS,	06 UE
53428	ENTWERFEN VON HYDRODYNAMISCHEN DREHMOMENT- UND DREHZAHLOWAND- LERN	PEKRUN	WISS, ASS,	06 UE
53429	ANLEITUNG ZU EXPERIMENTELLEN UNTERSUCHUNGEN AN HYDRAULISCHEN STROMUNGSMASCHINEN	PEKRUN	WISS, ASS,	06 UE
53430	SONDERFRAGEN AUS DEM GASTURBINENBAU	ROTZOLL		02 VL
53431	SONDERFRAGEN AUS DEM GASTURBINENBAU	ROTZOLL	WISS, ASS,	01 UE
58433	STROMUNGSMECHANIK I (MASCHINENBAU) F.3,SEM,	SCHLICHTING		02 VL
58434	STROMUNGSMECHANIK I (UEBUNGEN F.3,SEM,	SCHLICHTING STROMSDOERFER		01 UE
58435	STROMUNGSMECHANIK III (STROMUNGEN MIT REIBUNG) F.5,U.7,SEM,	SCHLICHTING		02 VL
58436	STROMUNGSPIAKTIKUM II (TECHNISCHE ANWENDUNGEN, FLUGZEUG- AERODYNAMIK) F.7,SEM,	SCHLICHTING BINDER KIPKE		02 UE
58437	STROMUNGSPIAKTIKUM III (UEBERSCHALLAERODYNAMIK) F.7,SEM,	SCHLICHTING BINDER KIPKE		02 UE

58438	UEBUNGSARBEITEN IN STROEMUNGSMECHANIK	SCHLICHTING		03 UE
58439	UEBUNGSARBEITEN IN STROEMUNGSMECHANIK	SCHLICHTING		06 UE
58440	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMECHANIK	SCHLICHTING		01 UE
58443	AERODYNAMIK IV (TRANSSONISCHE STROEMUNGEN) F.7.U.9.SEM.	HUMMEL		02 VL
58447	GASDYNAMISCHE GRUNDLAGEN FÜR THERMISCHE TURBOMASCHINEN	DAS		02 VL
54401	UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE - TECHNISCHES ZEICHNEN	LUTZ BRUESER	GIESE HINZMANN SCHUETT	05 UE
54402	MASCHINENELEMENTE II	LUTZ		04 VL
54403	UEBUNGEN IN MASCHINENELEMENTE II	LUTZ BRUESER	GIESE HINZMANN SCHUETT	02 UE
54404	SEMINAR FÜR MASCHINENELEMENTE	LUTZ	WISS., ASS.	02 UE
54405	ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MASCHINENELEMENTE	LUTZ	WISS., ASS.	06 UE
54406	PROJEKTIERUNG VON FÖRDERANLAGEN	LUTZ FELDMANN		06 UE
54407	ENTWERFEN VON HEBEZEUGEN	LUTZ	GOESMANN MUELLER, HEINZ	06 UE
54408	ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FÖRDERTECHNIK	LUTZ	WISS., ASS.	06 UE
54409	STRAHLTRIEBWERKE I	LUTZ		02 VL
54410	STUDIENARBEITEN STRAHLTRIEBWERKE	LUTZ	DAHL	06 UE
54411	FÖRDERTECHNIK I (GRUNDLAGEN)	THORMANN		03 VL

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
54412	UEBUNGEN ZU FOERDERTECHNIK I	THORMANN	WISS, ASS.	01 UE
54413	SEMINAR FUER FOERDERTECHNIK	THORMANN	WISS, ASS.	02 UE
54414	PROJEKTIERUNG VON FOERDERANLAGEN	THORMANN	WISS, ASS.	06 UE
54415	ENTWERFEN VON FOERDERMITTELN	THORMANN	WISS, ASS.	06 UE
54416	ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FOERDERTECHNIK	THORMANN	WISS, ASS.	06 UE
54417	SPEICHER- UND UMSCHALTUNGSTECHNIK	FRANKE, WALTER		02 VL
54418	UEBUNGEN ZU FOERDER- SPEICHER- UND UMSCHLAGTECHNIK	FRANKE, WALTER		06 UE
54419	ZAHNRADGETRIEBE	BRUESER		01 VL
54420	GRUNDLAGEN DER TRIBOLOGIE UND SCHMIERUNGSTECHNIK	BARTZ		02 VL
55401	FAHRZEUGTECHNIK, THEORIE A, 5. SEM.	MITSCHE		02 VL
55402	UEBUNG ZUR VORLESUNG FAHRZEUGTECHNIK, THEORIE A	MITSCHE	HELM	01 UE
55403	FAHRZEUGTECHNIKEN, KONSTRUKTION, F. 7. SEM.	MITSCHE		02 VL
55404	SEMINAR FUER FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE BEERMANN	PIASECKI	02 UE
55405	MESSTECHNIK AN FAHRZEUGEN	MITSCHE	LASS	01 UE
55406	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN -N FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE	FEHLAUER HELMS WALLENTOWITZ	06 UE
55407	DIPLOMARBEITEN IN FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE	BRUNN, HORST	06 UE
55408	FAHRZEUGTRAGWERKE UND -AUFBAUTEN I	BEERMANN		03 VL

55409	UEBUNGEN ZU FAHRZEUGTRAGWERKEN UND -AUFBAUTEN	BEERMANN		01 UE
55410	STUDIENARBEITEN UND KONSTRUKTIVE ENTWUERFE IN FAHRZEUGTRAGWERKEN UND -AUFBAUTEN	BEERMANN		06 UE
55411	DIPLOMARBEITEN IN FAHRZEUGTRAGWERKEN UND -AUFBAUTEN	BEERMANN		06 UE
55412	SCHIENENFAHRZEUGTECHNIK I	ALTHAMMER		02 VL
55413	SCHWINGUNGSEINWIRKUNG AUF DEN MENSCHEN IM FAHRENDEN FAHRZEUG BOBBERT			01 VL
56401	LANDMASCHINEN I	MATTHIES		02 VL
56402	PNEUMATISCHE FOERDERUNG	MATTHIES		02 VL
56403	VELHYDRAULISCHE ANTRIEBE UND STEUERUNGEN I	MATTHIES		02 VL
56404	KONSTRUKTIONSUEBUNG PNEUMATISCHE FOERDERUNG	MATTHIES	PETERSEN, HINRICH	01 UE
56405	SEMINAR FÜR OELHYDRAULISCHE ANTRIEBE U. STEUERUNGEN, SCHLEPPER, ERDBAU- LANDMASCHINEN U. PNEUMATISCHE FOERDERUNG	MATTHIES	BOEINGHOFF HESSE, THEODOR HOFFFLINGER HOFFMANN, DIETER HOFFMANN, OTTO-H. PETERSEN, HINRICH	02 UE
56406	STUDIEN- U. ENTWURFSARBEITEN LANDMASCHINEN	MATTHIES	HOFFMANN, OTTO-H HESSE, THEODOR HOFFFLINGER	06 UE
56407	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN I. D. FACHGEBIETEN OELHYDRAULIK SCHLEPPER, ERDBAU-, LANDMASCHINEN UND PNEUMATISCHE FOERDERUNG	MATTHIES		01 UE
56408	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN OELHYDRAULISCHE ANTRIEBE UND STEUERUNGEN	MATTHIES	BOEINGHOFF HOFFMANN, DIETER	06 UE
56409	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN SCHLEPPER-UND ERDBAUMASCHINEN	MATTHIES HEUSLER	REGENBOGEN	06 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/U
56410	STUDIEN-UND ENTWURFSARBEITEN PNEUMATISCHE FÜHRUNG	MATTHIES	PETERSEN, HINRICH	06 UE
52431	LABORÜBUNGEN ZU MECH. VERFAHRENSTECHNIK U. MÜHLENTCHNIK	STOECKMANN	REDEKER	04 UE
52432	LABORÜBUNGEN ZU FEINHEITSBESTIMMUNGEN AN TECH. STAEBEN	STOECKMANN	ENSS	02 UE
52433	ENTWURFSÜB. IN MECH. VERFAHRENSTECHNIK U. MÜHLENTCHNIK	STOECKMANN	ENSS REDEKER	06 UE
52434	EXPERIMENTELLE U. THEORETISCHE DIPLOMARBEITEN	STOECKMANN	ENSS REDEKER	06 UE
52435	SEMINAR F. WÄRME- U. VERFAHRENSTECHNIK, KERNTCHNIK	BOHNET DOLEZAL LOEFFLER OLDEKOP STOECKMANN WISS. ASS.		02 UE
52436	VERFAHRENSTECHNISCHES PRAKTIKUM	STOECKMANN TRAUSTEL	ENSS REDEKER	03 UE
57401	EINFÜHRUNG IN DIE FEINWERKTECHNISCHE KONSTRUKTIONSLEHRE 2	SCHIER		02 VL
57402	EINFÜHRUNG IN DIE FEINWERKTECHNISCHE KONSTRUKTIONSLEHRE 2	SCHIER	MUELLER, HEINZ	01 UF
57403	OPTISCHE GERÄTE 1	SCHIER		02 VL
57404	OPTISCHE GERÄTE 1	SCHIER		01 UE
57405	ENTWERFEN FEINWERKTECHNISCHER GERÄTE	SCHIER	MEYER MUELLER, HEINZ NN	06 UE

57406	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET FEINWERKTECHNIK	SCHIER	HEUER MUELLER, HEINZ NN	06 UE
57407	LABOR FÜR REGELUNGS- UND STEUERUNGSTECHNIK	SCHIER	HEUER MUELLER, HEINZ	02 UE
57408	REGELUNGSTECHNIK I (SYSTEMDYNAMIK)	RICHTER, ARMIN		02 VL
57409	REGELUNGSTECHNIK I (SYSTEMDYNAMIK)	RICHTER, ARMIN		01 UE
57410	ELEKTROMECHANIK	RICHTER, ARMIN		02 VL
57411	ELEKTROMECHANIK	RICHTER, ARMIN	ASCHOFF	01 UE
57412	LABOR FÜR ANGEWANDTE ELEKTRONIK	RICHTER, ARMIN	HEUER MUELLER, HEINZ	02 UE
57413	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET FEINWERKTECHNIK (SYSTEMDYNAMIK, ELEKTROMECHANIK U. ANGEW. ELEKTRONIK)	RICHTER, ARMIN		06 UE
57414	ENTWERFEN A.D. GEBIETEN D. SYSTEMDYNAMIK, ELEKTROMECHANIK U. ANTRIEBE U. ANGEWANDTEN ELEKTRONIK	RICHTER, ARMIN		06 UE
57415	ELEKTRISCHE KLEINMASCHINEN F. FLEC.	RICHTER, ARMIN		03 VL
57416	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRISCHEN KLEINMASCHINEN F. FLEC.	RICHTER, ARMIN		GT UE
57417	STUDIEN- U. ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRISCHEN KLEINMASCHINEN F. FLEC.	RICHTER, ARMIN		07 UE
57418	DIE ÖLHYDRAULIK IN SIGNALVERARBEITENDEN GERÄTEN	KUHLENKAMP		01 VL
57419	DIE ÖLHYDRAULIK IN SIGNALVERARBEITENDEN GERÄTEN	KUHLENKAMP	MUELLER, HEINZ	01 UE
57420	BAUELEMENTE DER STEUERUNGS- UND REGELUNGSTECHNIK I	GEVATTER		01 VL
57421	MASCHINENELEMENTE II F. 3. SEM. FLEC.	ROTH, KARLHEINZ		01 VL
57422	MASCHINENELEMENTE II F. 3. SEM. FLEC.	ROTH, KARLHEINZ	ANDRESEN, UWE FRANKE, HANS-J. LORENZ METTE	02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
57423	GRUNDLAGEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH, KARLHEINZ		02 VL
57424	ANGEWANDTE METHODEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH, KARLHEINZ		01 VL
57425	FEINWERKTECHNISCHE FUNKTIONSEINHEITEN I F.5, SEM.	ROTH, KARLHEINZ		02 VL
57426	FEINWERKTECHNISCHE FUNKTIONSEINHEITEN I F.5, SEM.	ROTH, KARLHEINZ	WILHELMS	02 UE
57427	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER EINGABE- UND AUSGABE-GERÄTE F.D.DV.	ROTH, KARLHEINZ	NAESCHER	06 UE
57428	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH, KARLHEINZ	SIMONEK	06 UE
57429	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER VERZÄHNUNGSTECHNIK	ROTH, KARLHEINZ	PINI TRAPP	06 UE
57430	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN I.D.FACHGEBIETEN FEINWERKTECHNIK, VERZÄHNUNGSTECHNIK U.KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH, KARLHEINZ		01 UE
57431	SEMINAR FÜR FEINWERKTECHNIK	ROTH, KARLHEINZ KUHLENKAMP RICHTER, ARMIN SCHIER		02 UE
57432	DESIGN IM KONSTRUKTIONSBEREICH I	KLOECKER		01 VL
57433	DESIGN IM KONSTRUKTIONSBEREICH I	KLOECKER		01 UE
57434	DARSTELLUNGSTECHNIKEN	KLOECKER		01 UE
57435	PRODUKTPLANUNG UND -ENTWICKLUNG	KRAMER, FRIEDHELM		01 VL
57436	GRUNDLAGEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH, KARLHEINZ	SIMONEK	01 UE
59425	KOLLOQUIUM FÜR MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	DOZ. D.FACHGEB. MESS. U.REGELTECH WEITERE DOZ.		01 UE

58401	WERKSTOFFE DES FLUGZEUGBAUES UND DES LEICHTBAUES	THIELEMANN		01 VL
58402	LEICHTBAU I	THIELEMANN		02 VL
58403	UEBUNGEN ZU LEICHTBAU I	THIELEMANN	MISCHKE	02 UE
58404	LEICHTBAU III	THIELEMANN		02 VL
58405	UEBUNGEN ZU LEICHTBAU III	THIELEMANN	BAUMS	01 UE
58406	FLUGZEUGBAU I	THIELEMANN		02 VL
58407	ENTWERFEN VON FLUGZEUGEN I	THIELEMANN	BAUMS MISCHKE	01 UE
58408	ENTWURFSFAGEN DES VERKEHRSLUGZEUGBAUES	WOCKE		01 VL
58409	RAUMFLUGTECHNIK I	OLDEKOP		02 VL
58410	UEBUNGEN ZU RAUMFLUGTECHNIK I	OLDEKOP	WEBER, MATTHIAS	01 UE
58411	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP		03 UE
58412	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP		06 UE
58413	REAKTORTECHNIK I	OLDEKOP		02 VL
58414	ERGAENZUNGEN ZU REAKTORTECHNIK I	OLDEKOP	ZEGGEL	01 VL
58415	UEBUNGEN ZU REAKTORTECHNIK I	OLDEKOP	SCHNUR	01 UE
58416	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOP		03 UE
58417	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOP		06 UE
58419	ANLEITUNG ZU WISS., ARBEITEN IM FACHGEBIET DER RAUMFLUG-UND REAKTORTECHNIK	OLDEKOP		01 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St.	V/Ü
58420	RAUMFLUGTECHNIK II (SATELLITEN U. RAUMSONDEN; LAGESTABILISIERUNG, WÄRMEHAUSHALT, NACHRICHTENÜBERTRAGUNG)	REX		03	VL
58421	ÜBUNGEN ZU RAUMFLUGTECHNIK II	REX	DIEDRICHS	01	UE
58422	STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN A.D. GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	REX		06	UE
58423	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET RAUMFLUGTECHNIK	REX		GT	UE
58424	STRAHLTRIEBWERKE III (KONSTRUKTIONSELEMENTE DER RAKETEN A)	BUSCHULTE		02	VL
58425	STUDIENARBEITEN ZU STRAHLTRIEBWERKEN III	BUSCHULTE		06	UE
58426	FLUGFÜHRUNG I	DOETSCH		02	VL
58427	ÜBUNG ZU FLUGFÜHRUNG I	DOETSCH LEYENDECKER		01	UE
58428	LABOR IN FLUGFÜHRUNG	DOETSCH BRUNNER		02	UE
58429	STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGFÜHRUNG	DOETSCH BRUNNER LEYENDECKER		06	UE
58430	FLUGREGELUNG F. 7. SEM.	BROCKHAUS		04	VL
58431	FLUGREGELUNG	BROCKHAUS		02	UE
58432	STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN AUF DEN GEBIETEN DER REGELUNGSTECHNIK UND FLUGREGELUNG	BROCKHAUS		GT	UE
58433	STROMUNGSMECHANIK I (MASCHINENBAU) F. 3. SEM.	SCHLICHTING		02	VL
58434	STROMUNGSMECHANIK I ÜBUNGEN F. 3. SEM.	SCHLICHTING STROEMSDOERFFER		01	UE
58435	STROMUNGSMECHANIK III (STROMUNGEN MIT REIBUNG) F. 5. U. 7. SEM.	SCHLICHTING		02	VL
58436	STROMUNGSPRAKTIKUM II (TECHNISCHE ANWENDUNGEN, FLUGZEUG-AERODYNAMIK) F. 7. SEM.	SCHLICHTING BINDER		02	UE

58437	STROEHUNGSPRAKTIKUM III (UEBERSCHALLAERODYNAMIK) F.7.SEM.	SCHLICHTING BINDER KIPKE	02 UE
58438	UEBUNGSARBEITEN IN STROEMUNGSMECHANIK	SCHLICHTING	03 UE
58439	UEBUNGSARBEITEN IN STROEMUNGSMECHANIK	SCHLICHTING	06 UE
58440	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMECHANIK	SCHLICHTING	GT UE
58441	AERODYNAMIK II (TRAGFLUEGELTHEORIE) F.7.SEM.	HUMMEL	02 VL
58442	AERODYNAMIK II (TRAGFLUEGELTHEORIE) UEBUNGEN F.7.SEM.	HUMMEL BINDER	01 UE
58443	AERODYNAMIK IV (TRANSSONISCHE STROEMUNGEN) F.7.U.9.SEM.	HUMMEL	02 VL
58444	UEBUNGSARBEITEN IN AERODYNAMIK	HUMMEL	06 UE
58445	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET AERODYNAMIK	HUMMEL	GT UE
58446	AERODYNAMIK DES SEGELFLUGZEUGS	THOMAS,FRED	01 VL
58447	GASDYNAMISCHE GRUNDLAGEN FUER THERMISCHE TURBOMASCHINEN	DAS	02 VL
58448	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMECHANIK	DAS	GT UE
58449	FLUGMECHANIK I	BRUENING	02 VL
58450	FLUGMECHANIK III	BRUENING	02 VL
58451	UEBUNGEN ZUR FLUGMECHANIK I	BRUENING KLOSTER	02 UE
58452	UEBUNGEN ZUR FLUGMECHANIK III	BRUENING GRAEBER	02 UE
58453	OPTIMIERUNG VON FLUGBAHNEN	BRUENING	02 VL
58454	OPTIMIERUNG VON FLUGBAHNEN UEBUNG	BRUENING	02 UE
58455	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGMECHANIK	BRUENING GRAEBER SCHAFFRANEK	06 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/U
58456	ANLEITUNG ZU WISS.ARB. AUF DEM GEBIET DER FLUGMECHANIK	BRUENING		01 UE
58457	MECHANIK DES RAUMFLUGES 1	SCHULZ, WERNER		02 VL
58458	SEMINAR UEBER FLUGTECHNIK	DOZ. FLUGTECHNIK WISS. ASS.		02 UE
58459	FLUGTECHNISCHES KOLLOQUIUM	DOZ. FLUGTECHNIK		01 UE
58460	AEROELASTIK I	FOERSCHING		02 VL
54409	STRAHLTRIEBWERKE I	LUTZ		02 VL
54410	STUDIENARBEITEN STRAHLTRIEBWERKE	LUTZ	DAHL	06 UE
59401	FERTIGUNGSTECHNIK I (ABSPANNEN)	SALJE		02 VL
59402	WERKZEUGMASCHINEN I (BAU- UND STEUERUNGSELEMENTE)	SALJE		02 VL
59403	UEBUNGEN IN WERKZEUGMASCHINEN	SALJE		01 UE
59404	LABORATORIUM FUER WERKZEUGMASCHINEN II	SALJE	BOECKEM DOEPCKE FRIEBE FRUEHLING PESCHEL SCHEIDEMANN THORMAEHLER	04 UE

59405	FERTIGUNGSTECHNISCHE ARBEITEN	SALJE	BOECKEM DOEPCKE FRIEBE FRUEHLING NOWAK SCHEIDEMANN THORMAELEN	03 UE
59406	FERTIGUNGSTECHNISCHE ARBEITEN UND DIPLOMARBEITEN	SALJE	BOECKEM DOEPCKE FRIEBE FRUEHLING NOWAK SCHEIDEMANN THORMAELEN	06 UE
59407	ENTWERFEN VON WERKZEUGMASCHINEN	SALJE	DOEPCKE FRUEHLING NOWAK PESCHEL	03 UE
59408	ENTWERFEN VON WERKZEUGMASCHINEN UND DIPLOMARBEITEN	SALJE	DOEPCKE NOWAK PESCHEL	06 UE
59409	FERTIGUNGSTECHNISCHE ARBEITEN UND DIPLOMARBEITEN	PAHLITZSCH		06 UE
59410	WERKZEUGMASCHINEN III (UMFORMENDE MASCHINEN)	ZUENKLER		02 VL
59411	ENTWERFEN VON EINRICHTUNGEN DER UMFORMTECHNIK	ZUENKLER		06 UE
59412	ORGANISATIONSTECHNIK (INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE I) F. 5. SEM. MACH. U. FLEC. U. INF. F. 1. SEM. WWAS	BERR		02 VL
59413	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERNEHMENSFORSCHUNG F. 7. SEM. MACH., F. 3. SEM. WWAS., F. 5. SEM. INF.	BERR		02 VL
59414	PRAKTIKUM ZUR ORGANISATIONSTECHNIK UND DATENVERARBEITUNG F. 7. SEM. MACH. F. 3. SEM. WWAS.	BERR	GERTH, HANS-HEINR. HATJE RIFDEL VOELCKERS	02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
59415	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBSLEHRE UND UNTERNEHMENS-FORSCHUNG	BERR	GERTH, HANS-HEINR. HATJE RIEDEL VOELCKERS	06 UE
59416	ANLEITUNG ZU DISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBS-LEHRE UND UNTERNEHMUNGSFORSCHUNG	BERR	GERTH, HANS-HEINR. HATJE RIEDEL VOELCKERS	01 UE
59417	SEMINAR FÜR FABRIKBETRIEB UND WERKZEUGMASCHINEN	BERR PAHLITZSCH SALJE	GERTH, HANS-HEINR. HATJE RIEDEL VOELCKERS	02 UE
59418	EINFÜHRUNG IN DIE METROLOGIE (FÜR 5. SEMESTER)	N.N.	ABOU-ALY BURGER	02 VL
59419	MESSTECHNIK II , F. 7. SEM.	WEINGRABER V.	ABOU-ALY	03 VL
59420	ÜBUNGEN ZU MESSTECHNIK II	WEINGRABER V.	ABOU-ALY	01 UE
59421	LABORATORIUM FÜR LÄNGENMESSTECHNIK	WEINGRABER V.	ABOU-ALY BURGER HEINRICHS	04 UE
59422	SEMINAR FÜR METROLOGIE	WEINGRABER V. N.N.	ABOU-ALY BURGER HEINRICHS	02 UE
59423	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN	WEINGRABER V. N.N.	ABOU-ALY BURGER HEINRICHS	06 UE
59424	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	WEINGRABER V. N.N.	ABOU-ALY BURGER HEINRICHS	06 UE
59425	KOLLOQUIUM FÜR MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	DOZ. D. FACHGEB. MESS. U. REGELTECH WEITFRE DOZ.		01 UE

41404 FINITE ELEMENT METHODEN

DUDDECK
NN

01 VL

Fakultät III - Abteilung für Elektrotechnik

Wochentag, Uhrzeit und Ort der Vorlesungen und Übungen sind den Stundenplänen der Abteilungen bzw. den Anschlägen der Dozenten zu entnehmen.

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
61401	ELEKTRISCHE WERTGEGRIFFE FÜR MECHANISCHE GRÖßEN	EMSCHERMANN		02 VL
61402	MESSTECHNISCHES LABOR II	EMSCHERMANN	HELMHOLTZ	03 UE
61403	MESSTECHNISCHES LABOR IV	EMSCHERMANN	HUHNKE WISS, ASS.	03 UE
61404	ENTWURF IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	EMSCHERMANN	WISS, ASS.	03 UE
61405	STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	EMSCHERMANN	WISS, ASS.	04 UE
61406	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	EMSCHERMANN	FUHRMANN HELMHOLTZ HUHNKE PLASSMANN SCHERNUS WAGNER, PETER	06 UE
61407	STUDIENSEMINAR FÜR MEß- UND REGELUNGSTECHNIK	EMSCHERMANN LEONHARD MEYER, HANSGEORG	FUHRMANN	02 UE
61408	ALLGEMEINE MESSTECHNIK	MEYER, HANSGEORG		02 VL
61409	ALLGEMEINE MESSTECHNIK	MEYER, HANSGEORG	HEINECKE	01 UE
61410	ELEKTRISCHE MESSUNG BIOMEDIZINISCHER GRÖßEN	MEYER, HANSGEORG		02 VL
61411	ELEKTRISCHE MESSUNG BIOMEDIZINISCHER GRÖßEN	MEYER, HANSGEORG	VARCHMIN	01 UE
61412	GLEICHSTROMMESSTECHNIK	MEYER, HANSGEORG		02 VL
61413	GLEICHSTROMMESSTECHNIK	MEYER, HANSGEORG	VARCHMIN	01 UE
61414	ENTWURF IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	MEYER, HANSGEORG	HEINECKE VARCHMIN	03 UE

61415	STUDIENARBEIT IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	MEYER, HANS-GEORG	HEINECKE VARCHMIN	04 UE
61416	ANLEITUNG Z. WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTR. MESSTECHNIK	MEYER, HANS-GEORG	HEINECKE VARCHMIN	06 UE
61417	WECHSELSTROM-MESSTECHNIK	SCHRADER, HANS-J.		02 VL
61418	GRUNDLAGEN DER ELEKTOTECHNIK I FÜR 1. SEMESTER	SCHWARTZ, EDUARD		03 VL
61419	ÜBUNGEN ZU GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK I	SCHWARTZ, EDUARD	NN	02 UE
61420	AUSGEWÄHLTE KAPITEL AUS DER NETZWERKTHEORIE	SCHWARTZ, EDUARD		02 VL
61421	LABORATORIUM NETZWERKTHEORIE	SCHWARTZ, EDUARD	MERKEL SCHWARTZ, HANS-D. VATTER	03 UE
61422	ANL. ZU ENTWURFSARBEITEN	SCHWARTZ, EDUARD	MERKEL SCHWARTZ, HANS-D. VATTER	03 UE
61423	ANL. ZU STUDIENARBEITEN	SCHWARTZ, EDUARD	MERKEL SCHWARTZ, HANS-D. VATTER	04 UE
61424	ANL. ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ALLG. ELEKTROTECHNIK	SCHWARTZ, EDUARD	MERKEL SCHWARTZ, HANS-D. VATTER	01 UE
61425	ELEKTROMAGNETISCHE FÄLDER I	LAUTZ		02 VL
61426	ÜBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHEN FÄLDER I	LAUTZ	DRAHEIM HOYER SEEBASS WEBER, FRITZ	01 UE
61427	PHYSIKALISCHE GRUNDLAGEN DER FESTKÖRPERBAUELEMENTE	LAUTZ		02 VL
61428	ÜBUNGEN Z. PHYSIKAL. GRUNDLAGEN D. FESTKÖRPERBAUELEMENTE	LAUTZ		01 UE
61429	ANLEITUNG ZU ENTWURFEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ	DRAHEIM HOYER SEEBASS WEBER, FRITZ	03 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
61430	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN A. D. GEBIET D. ELEKTROPHYSIK	LAUTZ	DRAHEIM HOYER SEEBASS WEBER, FRITZ	04 UE
61431	ANLEITUNG Z. WISS. ARBEITEN I. FACHGEBIET ELEKTROPHYSIK	LAUTZ		01 UE
61432	ELEKTRONISCHE NETZWERKE:ELEKTRONIK II> F. 7. SEMESTER	SCHULTZ,WALTER		02 VL
61433	ELEKTRONISCHE NETZWERKE :ELEKTRONIK II> F. 7. SEM.	SCHULTZ,WALTER	WEINHAUSEN	02 UE
61434	ANLEITUNG Z. WISS. ARBEITEN I. FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ,WALTER		01 UE
61435	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN UND ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRONIK	SCHULTZ,WALTER	CORDES,KARL-HERM. PAULMANN STEINBACH WEINHAUSEN	04 UE
61436	LABORATORIUM :ELEKTRONISCHE TECHNOLOGIE> F. 7. SEM.	SCHULTZ,WALTER	CORDES,KARL-HERM.	03 UE
61437	STUDIENSEMINAR FÜR ELEKTRONIK UND ELEKTROPHYSIK	LAUTZ SCHULTZ,WALTER		02 UE
61438	WECHSELSTROEME UND NETZWERKE I	LEONHARD		02 VL
61439	WECHSELSTROEME UND NETZWERKE II	LEONHARD	MUELLER,GERT	01 UE
61440	GRUNDLAGEN DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD		02 VL
61441	GRUNDLAGEN DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD	DANKMEIER	01 UE
61442	REGELUNGSTECHNIK II :DISKRETE REGELSYSTEME>	LEONHARD		02 VL
61443	UEBUNGEN IN REGELUNGSTECHNIK II (DISKRETE REGELSYSTEME)	LEONHARD	BAUMANN,HEINRICH	01 UE
61444	REGELUNGSTECHNISCHES PRAKTIKUM II	LEONHARD	BAUMANN,HEINRICH DANKMEIER MAURER MUELLER,GERT THEUERKAUF	03 UE

61445	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD	BAUMANN, HEINRICH DANKMEIER MAURER MUELLER, GERT THEUERKAUF	07 UE
61446	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD	BAUMANN, HEINRICH DANKMEIER MAURER MUELLER, GERT THEUERKAUF	6T UE
12420	ATOM- UND KERNPHYSIK F. ELEC. 3. SEM	KESSLER		01 VL
12426	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. ELEC.	KESSLER BREDNER DETTMER		03 UE
12475	ELKTROAKUSTIK	GRUETZMACHER		02 VL
51455	WERKSTOFFKUNDE IV (PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN DER WERKSTOFFKUNDE)	VIBRANS		02 VL
51456	WERKSTOFFKUNDE F. ELEC. (WAHLWEISE WS ODER SS)	VIBRANS		02 VL
51457	UEBUNGEN ZUR WERKSTOFFKUNDE F. FLFC. (WAHLWEISE WS O. SS)	VIBRANS	HARDT RIE SCHOTT	02 UE
59425	KOLLOQUIUM FUER MESS- UND REGFLUNGSTECHNIK	DOZ. D. FACHGEB. MESS. U. REGELTECH WEITERE DOZ.		01 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St.	V/Ü
62401	EINFUEHRUNG IN DIE ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG	WEH		02	VL
62402	EINFUEHRUNG IN DIE ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG	WEH	MAY, HARDO	01	UE
62403	ELEKTRISCHE FAHRZEUGANTRIEBE UND NEUE VERKEHRSTECHNIKEN	WEH		02	VL
62404	ELEKTRISCHE FAHRZEUGANTRIEBE UND NEUE VERKEHRSTECHNIKEN	WEH DELEROI		01	UE
62405	STARKSTROMPRAKTIKUM ELEKTRISCHE MASCHINEN	WEH	WISS, ASS.	04	UE
62406	PRAKTIKUM THYRISTORGESTEUERTE ELEKTRISCHE MASCHINEN	WEH	WISS, ASS	HT	UE
62407	STUDIENSEMINAR FÜR ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG	WEH	WISS, ASS	02	UE
62408	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN	WEH	WISS, ASS	06	UE
62409	ANLEITUNG ZU WISS, ARBEITEN AUF DEN GEBIETEN DER ELEKTRISCH. MASCHINEN UND ANTRIEBE	WEH	DUENING LANG MAY, HARDO	GT	UE
62410	ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG II	ECKHARDT		02	VL
62411	ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG II	ECKHARDT	SCHULTZ, HELMUT	01	UE
62412	GRUNDZÜGE DER ELEKTRISCHEN MASCHINEN UND ANTRIEBE F. MACH.	ECKHARDT		02	VL
62413	GRUNDZÜGE DER ELEKTRISCHEN MASCHINEN UND ANTRIEBE F. MACH.	ECKHARDT	WISS, ASS.	01	UE
62414	ANLEITUNG ZUM SELBST, WISS, ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT		GT	UE
62415	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN	ECKHARDT	SCHULTZ, HELMUT	06	UE
62416	STUDIENSEMINAR F. BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT	SCHULTZ, HELMUT	02	UE
62417	HOCHSPANNUNGSTECHNIK UND ENERGIEÜBERTRAGUNG 5. SEM.	KIND		02	VL
62418	HOCHSPANNUNGSTECHNIK UND ENERGIEÜBERTRAGUNG HEBG. 5. SEM.	KIND	WEHINGER	01	UE

62414	HOCHSPANNUNGSTECHNIK II 7. SEM.	KIND		02 VL
62420	HOCHSPANNUNGSTECHNIK II UERG. FUER 7. SEM.	KIND	LUEHRMANN	01 UE
62421	HOCHSPANNUNGSPRAKTIKUM 7. SEM.	KIND	HAERTEL LUEHRMANN NEWI PEIER SCHIRRR WEHINGER	02 UE
62422	STUDIENARBEITEN	KIND	HAERTEL LUEHRMANN NEWI PEIER SCHIRRR STEUDLE WEHINGER	GT UE
62423	ENTWURFSARBEITEN	KIND	HAERTEL LUEHRMANN NEWI PETER SCHIRRR STEUDLE WEHINGER	HT UE
62424	ANLEITG. Z. WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KIND	HAERTEL LUEHRMANN NEWI PEIER SCHIRRR STEUDLE WEHINGER	GT UE
62425	ISOLIERSTOFFE DER ELEKTROTECHNIK AB 7. SEM.	SALGE		02 VL
62426	ANLTG. ZUM WISS. ARBEITEN IM FACH HOCHSPANNUNGSTECHNIK	SALGE		GT UE
62427	STUDIEN- U ENTWURFSARBEITEN I. FACHGEBIET HOCHSPANNUNGSTECHNIK	BRINKMANN		GT UE
62428	ANLTG. ZU SELBST. WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER EL. ENERGIEWIRTSCHAFT AB 6. SEM.	BRINKMANN		GT UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
62429	ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN II 7. SEM.	FRK		02 UE
62430	ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN II 7. SEM.	ERK	WISS., ASS.	01 UE
62431	ENTWURF UND AUSFUEHRUNG VON SCHALTGERAETEN 7. SEM.	ERK		02 VL
62432	ENTWURF UND AUSFUEHRUNG VON SCHALTGERAETEN 7. SEM.	ERK	WISS., ASS.	01 UE
62433	STROMRICHTERPRAKTIKUM 7. SEM.	FRK	WISS., ASS.	02 UE
62434	STUDIENSEMINAR FÜR ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN, SCHALTGERÄTE- UND STROMRICHTERTECHNIK	ERK	WISS., ASS.	02 UE
62435	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN I.D. FACHGEBIETEN; ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN, SCHALTGERÄTE- UND STROMRICHTERTECHNIK	ERK	BOEHME, LUTZ DIETRICH, BERND LEMELSON LINDMAYER SCHMELZLE SUDHOELTER	GT UE
62436	ANL. ZU WISS. ARBEITEN I.D. FACHGEBIETEN; ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN, SCHALTGERÄTE- UND STROMRICHTERTECHNIK	ERK	BOEHME, LUTZ DIETRICH, BERND LEMELSON LINDMAYER SCHMELZLE SUDHOELTER	GT UE
62437	KOLLOQUIUM FÜR STARKSTROMTECHNIK	ECKHARDT ERK KIND LEONHARD MARX RICHTER, ARMIN UNGER, FRANZ WEH		02 UE

63401	NACHRICHTENTECHNIK I F.5.SEM.	SCHOENFELDER		01 VL
63402	UEBUNGEN ZUR NACHRICHTENTECHNIK, GRUPPENUNTERRICHT F.5.SEM.	SCHOENFELDER BRUNK DEHMFL	RUSSEGGER ULLRICH KREY	02 UE
63403	FERNSEHTECHNIK I F.7.SEM.	SCHOENFELDER		02 VL
63404	ANLEITUNG ZU WISS.ARB. IM FACHGEBIET NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER	WISS.ASS.	GT UE
63405	STUDIENARBEITEN	SCHOENFELDER	WISS.ASS.	04 UE
63406	ENTWURFSARBEITEN	SCHOENFELDER	WISS.ASS.	03 UE
63407	NACHRICHTENTECHNISCHES PRAKTIKUM I F.5.SEM.	SCHOENFELDER UNGER H.G. LEILICH	PRFUSS	02 UE
63408	NACHRICHTENTECHNISCHES PRAKTIKUM III F.7.SEM.	SCHOENFELDER LEILICH	PRFUSS	03 UE
63409	ANLEITUNG ZU WISS.ARB. IM FACH NACHRICHTENTECHNIK	PUNGS		07 UE
63410	CODIERUNG F.7.SEM.	ELSNER		02 VL
63411	UEBUNGEN CODIERUNG F.7.SEM.	ELSNER	SCHLINK WISS.ASS.	02 UE
63412	INTEGRALTRANSFORMATION IN DER ELEKTROTECHNIK F.7.SEM.	ELSNER		02 VL
63413	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE F.7.SEM.	ELSNER		03 VL
63414	UEBUNGEN EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE F.7.SEM.	ELSNER	WISS.ASS.	01 UE
63416	STUDIENARBEITEN	ELSNER	BROUWER WISS.ASS.	04 UE
63417	ANLEITUNG ZU WISS.ARB. IM FACHGEBIET NACHRICHTENTECHNIK	ELSNER	WISS.ASS.	GT UE
63418	ENTWURFSARBEITEN	ELSNER	WISS.ASS. BROUWER	03 UE
63419	EINFUEHRUNG IN DIE THEORIE UND PRAXIS DER ANTennen	FRICKE, MANS		02 VL

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
63420	ELEKTRONISCHE EISENBAHNSICHERUNGSSYSTEME	FRICKE,HANS		02 VL
63421	STUDIEN-U.ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FERNMELDE- U. HOCHFREQUENZTECHNIK	FRICKE,HANS	FORM GLIMM	04 UE
63422	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET FERNMELDE- UND HOCHFREQUENZTECHNIK	FRICKE,HANS	FORM GLIMM	GT UE
63423	SCHALTNETZE UND SCHALTWERKE F.7.SEM.	MUSMANN HANSGEORG		02 VL
63424	UEBUNGEN SCHALTNETZE UND SCHALTWERKE F.7.SEM.	MUSMANN HANSGEORG	WISS,ASS.	01 UE
63425	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET NACHRICHTENTECHNIK	MUSMANN HANSGEORG	WISS,ASS.	GT UE
63426	STUDIENARBEITEN	MUSMANN HANSGEORG	WISS,ASS.	04 UE
63427	ENTWURFSARBEITEN	MUSMANN HANSGEORG	WISS,ASS.	03 UE
63428	NACHRICHTENTECHNIK FUER INFORMATIKER F.3.SEM.	BRUNK		02 VL
63429	UEBUNGEN NACHRICHTENTECHNIK F.INFORM.F.3.SEM.	BRUNK	WISS,ASS.	02 UE
63430	STUDIENARBEITEN	BRUNK	WISS,ASS.	04 UE
63431	ENTWURFSARBEITEN	BRUNK	WISS,ASS.	03 UE
63432	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET NACHRICHTENTECHNIK	BRUNK	WISS,ASS.	GT UE
63433	RECHNERANWENDUNGEN IN NACHRICHTENSYSTEMEN	HARTMANN,HARRO		02 VL
63434	UEBUNGEN ZU RECHNERANWENDUNGEN IN NACHRICHTENSYSTEMEN	HARTMANN,HARRO	WISS,ASS.	02 UE
63435	ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN,HARRO	WISS,ASS.	03 UE
63436	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN,HARRO	WISS,ASS.	04 UE
63437	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACH NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN,HARRO		GT UE
63438	THEORIE DER LEITUNGEN F.5.SEM.	UNGER,M.-G.		02 VL

63439	UEBUNGEN ZU THEORIE DER LEITUNGEN F.5.SEM.	UNGER,H.-G.	FRIEDRICHS,HEINZ KUHN SCHUENEMANN SCHWARTZ,WOLF-D.	01 UE
63440	ELEKTROMAGNETISCHE WELLEN I F.7.SEM.	UNGER,H.-G.		02 VL
63441	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE WELLEN I F.7.SEM.	UNGER,H.-G.	N.N.	02 UE
63442	HOCHFREQUENZBAUELEMENTE- U.SCHALTUNGEN I F.7.SEM.	UNGER,H.-G.		02 VL
63443	UEBUNGEN ZU HOCHFREQUENZBAUELEMENTE- U.SCHALTUNGEN I F.7.SEM.	UNGER,H.-G.	MUELLER,JOERG	01 UE
63444	HOCHFREQUENZTECHNIK I F.5.SEM.	UNGER,H.-G.		01 VL
63445	LABORATORIUM FUER MIKROWELLENTHECHNIK F.7.SEM.	UNGER,H.-G.	UNRAU VOGES	03 UE
63446	ANLEITUNG ZU ENTWURFENA,D.GERAT DER HOCHFREQUENZTECHNIK	UNGER,H.-G.	FRIEDRICHS,HEINZ KUHN SCHUENEMANN MUELLER,JOERG UNRAU VOGES SCHWARTZ,WOLF-D.	03 UE
63447	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN A,D.GERAT DER HOCHFREQUENZ- TECHNIK	UNGER,H.-G.	FRIEDRICHS,HEINZ KUHN SCHUENEMANN MUELLER,JOERG UNRAU VOGES SCHWARTZ,WOLF-D.	04 UE
63448	ANLEITUNG ZU VISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET HOCHFREQUENZTECHNIK	UNGER,H.-G.		01 UE
63449	STUDIENSEMINAR FUER HOCHFREQUENZTECHNIK	UNGER,H.-G.		02 UE
63450	HALBLEITERTECHNOLOGIE (14-TAFEL.)	N.N.		02 VL
63451	STUDIENSEMINAR FUER NACHRICHTENTECHNIK	DOZ.NACHRICHTEN- TECHNIK		02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St.	V/Ü
63452	KOLLOQUIUM FÜR NACHRICHTENTECHNIK	DOZ.NACHRICHTEN- TECHNIK		02	UE
63453	GRUNDLAGEN DER DATENVERARBEITUNGSANLAGEN	LEILICH	GAERTNER,MANFRED	02	VL
63454	DIGITALE SCHALTUNGEN	LEILICH		03	VL
63455	DIGITALE SCHALTUNGEN	LEILICH	TIMM	01	UE
63456	EINFUEHRUNG IN DIE INFORMATIK F. 1.SEM.INFORM.	LEILICH		02	VL
63457	STUDIENSEMINAR FÜR DATENVERARBEITUNG F.8.SEM.	LEILICH	KUGEL	02	UE
63458	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET DATENVER- ARBEITUNG	LEILICH	KRUPSTEDT TUERKE	GT	UE
63459	STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET DATENVERARBEITUNG	LEILICH	WISS,ASS.	GT	UE
63460	ENTWUERFE IM FACHGEBIET DATENVERARBEITUNG	LEILICH	WISS,ASS.	GT	UE
63461	PRAKTIKUM FÜR DATENVERARBEITUNGSANLAGEN	LEILICH SCHOFENFELDER	WISS,ASS.	GT	UE
63462	INFORMATIONSSTRUKTUREN	URICH		03	VL
63463	UEBUNGEN ZU INFORMATIONSSTRUKTUREN	URICH	KLENKE REINHARD	01	UE
63464	BETRIEBSSYSTEME	URICH		03	VL
63465	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER INFORMATIK	URICH		GT	UE
63466	ELEKTROMEDIZIN [MEDIZINISCHE GRUNDLAGEN U. ANWENDUNGSGEBIETE ALY			01	VL
11478	GRUNDLAGEN DER PROGRAMMIERSPRACHEN	ALBER		03	VL
11479	UEBUNGEN ZU GRUNDLAGEN DER PROGRAMMIERSPRACHEN	ALBER	MUECKE	01	UE
11480	UEBERSETZER FÜR PROGRAMMIERSPRACHEN	ALBER		03	VL
11481	EINFUEHRUNG IN ALGOL 68 F. INFORM. 3. SEM.	ALBER	GOEDE	02	UE
41409	FINITE ELEMENT METHODEN	DUDDECK		01	VL

NOTIZEN

Fakultät IV - Philosophische und Sozialwissenschaftliche Fakultät

Wochentag, Uhrzeit und Ort der Vorlesungen und Übungen sind den Stundenplänen der Abteilungen bzw. den Anschlägen der Dozenten zu entnehmen.

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
71401	PHILOSOPHIE DER GEGENWART II	BOEDER		02 VL
71402	HEGELS WISSENSCHAFT DER LOGIK "DIE IDEE", HAUPTSEMINAR	BOEDER		02 UE
71403	HEIDEGGER "IDENTITÄT UND DIFFERENZ", HAUPTSEMINAR	BOEDER		02 UE
71404	KANT "TRANSZENDENTALE ANALYTIK TEXT "KRITIK DER REINEN VERNUNFT", PROSEMINAR	SCHEIER		02 UE
71405	FICHTE "DIE GRUNDSÄTZE DER WISSENSCHAFTSLEHRE VON 1794 TEXT "WISSENSCHAFTSLEHRE VON 1794, PROSEMINAR	SCHEIER		02 UE
71406	THEMEN UND METHODEN DER ANALYTISCHEN PHILOSOPHIE, PROSEMINAR	MUELLER, ANSELM		02 UE
71407	METAPHYSIK DES ARISTOTELES	GLOCKNER		02 VL
71408	ERKLÄRUNG FUNDAMENTALPHILOSOPHISCHER TEXTE	GLOCKNER		02 UE
71409	EINFÜHRUNG IN DIE ALLGEMEINE PÄDAGOGIK	KLAUFER		01 VL
71410	LERNWIRKSAME LEHRTEXTE	KLAUFER		02 UE
71411	DIDAKTISCHE UNTERSUCHUNGEN ZUM ANSCHAUUNGSPRINZIP (NUR FÜR HAUPTFACHPÄDAGOGEN)	KLAUFER		02 UE
71412	PÄDAGOGISCHES KOLLOQUIUM (NUR FÜR HAUPTPÄDAGOGEN NACH ZWISCHENPRÜFUNG)	KLAUFER FRICKE, REINER		02 UE
71413	PÄDAGOGISCHE PSYCHOLOGIE	FRICKE, REINER		01 VL
71414	ÜBUNG ZUR PÄDAGOGISCHEN PSYCHOLOGIE (HL, RL, UND HAUPTFACH, ANMELDUNG ERFORDERLICH)	FRICKE, REINER		02 UE
71415	ÜBUNG ZUR EMPIRISCHEN UNTERRICHTSFORSCHUNG (HL, RL, UND HAUPTFACH ANMELDUNG ERFORDERLICH)	FRICKE, REINER		02 UE

71416	PAEDAGOGISCHES KOLLOQUIUM	FRICKE, REINER KLAUER	02 UE
71417	ZUR KONSTRUKTION UND ANALYSE VON LEHRZIELEN UND LEHRSTOFFEN	SCHOTT	02 UE
71418	EINFUEHRUNG IN DIE PAEDAGOGIK F. HL IM 3. U. RL IM 1. SEM.	HERBIG	02 UE
71419	EXPERIMENTELLE FORSCHUNG I. D. PAEDAGOGIK HL, RL U. HAUPTFACH	HERBIG	02 UE
71420	ANWENDUNGSPROBLEME MATHEMATISCHER LERNMODELLE NUR F. PAED.	HERBIG	02 UE
71421	MATHEMATIKUNTERRICHT UND LERNPSYCHOLOGIE	DAHLKE	02 UE
71422	LERNEN UND INSTRUKTION	RUPPRECHT	02 UE
71423	LEHRZIELORIENTIERTE TESTS (NUR FUER HL UND HAUPTFACH)	KINKEL	02 UE
71424	EINFUEHRUNG IN DIE RHETORIK	BOCK	01 VL
71425	UEBUNGEN IM FREIEN SPRECHEN	BOCK	02 UE

72401	DEUTSCHE LITERATUR UM 1900	SCHILLEMEIT	02 VL
72402	UEBUNGEN ZUM NATURALISTISCHEN DRAMA, HAUPTSEMINAR	SCHILLEMEIT	02 UE
72403	EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE DRAMATISCHER TEXTE	SCHILLEMEIT	02 UE
72404	EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON PROSATEXTEN	PERELS	02 UE
72405	SALOMON GESSNER	PERELS	02 UE
72406	EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON PROSATEXTEN	HABERSETZER	02 UE
72407	EINFUEHRUNG IN DAS LITERATURWISSENSCHAFTLICHE ARBEITEN UND IN DIE ANALYSE LYRISCHER TEXTE	PRINZING	04 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
72408	EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE DRAMATISCHER TEXTE	PRINZING		02 UE
72409	GRUNDKURS: EINFUEHRUNG IN DAS LITERATURWISSENSCHAFTLICHE ARBEITEN UND IN DIE ANALYSE LYRISCHER TEXTE.	ROHSE		04 UE
72410	HAUPTSEMINAR: DRAMA DES STURM UND DRANG.	ROHSE		02 UE
72411	EINFUEHRUNG IN DAS LITERATURWISSENSCHAFTL. ARBEITEN U. IN DIE ANALYSE LYRISCHER TEXTE (GRUNDKURS, OBLIG. F. STUD.-ANF.	DRAEGER		04 UE
72412	EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON PROSATEXTEN (PROSEMINAR)	DRAEGER		02 UE
72413	GENERATIVE TRANSFORMATIONSGRAMMATIK	HENNE		02 VL
72414	TEXTLINGUISTIK HAUPTSEMINAR	HENNE		02 UE
72415	LINGUISTISCHES KOLLOQUIUM: DAS LEXIKON IN THEORIEBILDUNG UND SPRACHUNTERRICHT	HENNE		02 UE
72416	EINFUEHRUNG IN DIE PRAGMA- UND SOZIOLOGISTIK PROSEMINAR F.1.-2.SEM.	VESPER		02 UE
72417	EINFUEHRUNG I. D. STUDIUM HISTORISCHER SPRACHSTUFEN PROSEM	CHERUBIM		02 UE
72418	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK I, GRUPPE A PROSEMINAR F. 1. - 2. SEM.	REHBOCK,HELMUT		02 UE
72419	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK I, GRUPPE B PROSEMINAR F.1.-2.SEM.	REHBOCK,HELMUT		02 UE
72420	EINFUEHRUNG IN DIE PRAGMA-UND SOZIOLOGISTIK PROSEMINAR F. 3. - 4. SEM.	REHBOCK,HELMUT		02 UE
72421	USWALD VON WOLKENSTEIN HAUPTSEMINAR	REHBOCK,HELMUT		02 UE
72422	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK I, GRUPPE A	BLUME		02 UE
72423	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK I, GRUPPE B	BLUME		02 UE
72424	EINFUEHRUNG IN DAS ALTWESTNORRISCHE (MIT LEKTUERE EINES TEXTES)	BLUME		02 UE

*72425	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE I GRAMMATIK IM UEBERBLICK	BUESE	02 UE
*72426	UEBUNGEN IM SPRACHLABOR I	BUESE	02 UE
*72427	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE II STRUKTUREN DER WISSENSCHAFTSSPRACHE	BUESE	02 UE
*72428	UEBUNGEN IM SPRACHLABOR II	BUESE	02 UE
*72429	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE III	BUESE	04 UE
72430	GESCHICHTE DER ENGLISCHEN SPRACHE	GRABAND	02 VL
72431	HAUPTSEMINAR: DIE BEHANDLUNG DER ENGLISCHEN MORPHOLOGIE IN DEUTSCHEN LEHRBUECHERN DER ENGLISCHEN SPRACHE	GRABAND	02 UE
72432	KOLLOQUIUM ZUR HISTORISCHEN SPRACHWISSENSCHAFT	GRABAND	02 UE
72433	GRAMMATIK I, GRUNDKURS (KURS A)	LINK,GABRIELF	02 UE
72434	GRAMMATIK I , GRUNDKURS (KURS B)	LINK,GABRIELF	02 UE
72435	GRAMMATIK DER ENGLISCHEN SPRACHE II, AUFBAUKURS	LINK,GABRIELF	02 UE
72436	ENGLISCH-DEUTSCHE UEBERSETZUNGSUEBUNGEN, F. RL (NACH ZP)	LINK,GABRIELF	02 UE
*72437	SPRACHLABORUEBUNG IN ENGLISCH	MUEBOLD	02 UE
72438	PROSEMINAR: SELECTED MODERN POEMS	LINK,VIKTOR	02 UE
72439	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DAS MITTLENGLISCHE	WITT	02 UE
72440	ENGLISCH-DEUTSCHE UEBERSETZUNG I	N.N.	02 UE
72441	GRUNDLAGEN DER NEUENGLISCHEN PHONETIK	N.N.	02 UE
72442	PRAKTISCHE UEBUNGEN ZUR NEUENGLISCHEN PHONETIK IM SPRACHLABOR	N.N.	04 UE
72443	ESSAY-WRITING	PERKINS	02 UE
72444	TRANSLATION GERMAN-ENGLISH I	PERKINS	02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/U
72445	TRANSLATION GERMAN-ENGLISH II	PERKINS		02 UE
72446	ASPECTS OF THE BRITISH WAY OF LIFE	PERKINS		02 VL
72447	CONVERSATION / ORAL WORK	PERKINS		02 UE
72448	PRAKTISCHE PHONETIK	PERKINS		02 UE
72449	PROSEMINAR: EINFÜHRUNG INS ALTENGLISCHE	MINDT		02 UE
72450	PROSEMINAR: M. A. K. HALLIDAY, SCALF-AND-CATEGORY-GRAMMAR	MINDT		02 UE
72451	PROSEMINAR: SHAKESPEARES "DUNKLE" LUSTSPIELE	MULTHOFF		02 UE
72452	ASPECTS OF THE VICTORIAN NOVEL	POSSIN		02 VL
72453	HAUPTSEMINAR: G. B. SHAW AND THE THEORY OF MODERN DRAMA	POSSIN		02 UE
72454	KOLLOQUIUM: PROBLEME DER LITERATURSOZIOLOGIE	POSSIN	DREXLER	02 UE
72455	PROSEMINAR: THE SHORT STORY	POSSIN		02 UE
72456	READING COURSE II: INTERPRETATION OF MODERN BRITISH TEXTS	DREXLER		02 UE
72457	ESSAY WRITING II	N.N.		02 UE
72458	PRAKTISCHE PHONETIK II	N.N.		02 UE
72459	DEUTSCH-ENGLISCHE ÜBERSETZUNG III	N.N.		02 UE
72460	DEUTSCH-ENGLISCHE ÜBERSETZUNG IV (NACH ZP)	N.N.		02 UE
72461	CONVERSATION AND ORAL WORK II	N.N.		02 UE
72462	CONVERSATION AND ORAL WORK III	N.N.		02 UE
72463	ESSAY WRITING III	N.N.		02 UE
72464	ESSAY WRITING IV	N.N.		02 UE
72465	PRAKTISCHE PHONETIK III	N.N.		02 UE

72466	CONVERSATION AND ORAL WORK IV	N.N.	02 UE
72467	CONVERSATION AND ORAL WORK V	N.N.	02 UE
72468	CONVERSATION AND ORAL WORK VI	N.N.	02 UE
72469	PROSEMINAR: INTRODUCTION TO LITERATURE	GUNTNER	03 UE
72470	PROSEMINAR: INTRODUCTION TO LITERATURE	GUNTNER	03 UE
72471	PROSEMINAR: READING COURSE I: PROSE	GUNTNER	02 UE
72472	PROSEMINAR: LITERATURE AND LINGUISTICS	GUNTNER	02 UE
72473	EINFUEHRUNG IN DAS LITERATURWISSENSCHAFTLICHE STUDIUM FÜR ROMANISTEN (OBLIGATORISCH FÜR STUDIENANFÄNGER)	MATTAUCH	01 VL
72474	EINFUEHRUNG IN DAS LITERATURWISSENSCHAFTLICHE STUDIUM FÜR ROMANISTEN (ÜBUNGEN ZUR VORLESUNG), GRUPPE A	MATTAUCH	02 UE
72475	EINFUEHRUNG IN DAS LITERATURWISSENSCHAFTLICHE STUDIUM FÜR ROMANISTEN (ÜBUNGEN), GRUPPE B	OHLMER	02 UE
72476	EINFUEHRUNG IN DIE SPRACHWISSENSCHAFT FÜR ROMANISTEN	MUELLER,KARL-L.	03 UE
72477	PROSEMINAR: DER FRANZÖSISCHE WORTSCHATZ - LEXIKOLOGIE UND LEXIKOGRAPHIE	MUELLER,KARL-L.	02 UE
72478	PROSEMINAR: LE ROMAN AU DIXHUITIÈME SIÈCLE	CHARRIÈRE	02 UE
72479	PROSEMINAR: BAUDELAIRE	CARL	02 UE
72480	PROSEMINAR: DIE NOVELLENDICHTUNG GUY DE MAUPASSANTS	N.N.	02 UE
72481	HAUPTSEMINAR: LITERARISCHE MANIFESTE DER FRANZÖSISCHEN VORROMANTIK UND ROMANTIK	MATTAUCH	02 UE
72482	HAUPTSEMINAR: PROBLÈME "UNKLASSISCHER" LYRIK II	MATTAUCH	02 UE
72483	EINFUEHRUNG IN DAS ALTFRANZÖSISCHE	N.N.	02 UE
72484	INTRODUCTION A LA FRANCE CONTEMPORAINE (COURS AVEC DISCUSSION DE TEXTES), GROUPE A	VASLET	01 UE

LVA-Nr. Thema der Vorlesung Übung		gehalten von	gem.m.o.u. Mitw. von	Wo.-St. V/U
72485	INTRODUCTION A LA FRANCE CONTEMPORAINE (COURS AVEC DISCUSSION DE TEXTES, GROUPE B	VASLET		01 UE
72486	ASPECTS POLITIQUES, ECONOMIQUES ET SOCIAUX DE LA FRANCE APRES 1945 (EXPOSE ET RESUMEE)	VASLET		02 UE
72487	FRANZOESISCHE GRAMMATIK I, GRUPE A	KLEINSCHMIDT		02 UE
72488	FRANZOESISCHE GRAMMATIK I, GRUPE I	KLEINSCHMIDT		02 UE
72489	EXERCISES PRACTIQUES DE VOCABULAIRE ET DE GRAMMAIRE	CHARRIERE		02 UE
72490	TRADUCTION (ALLEMAND-FRANCAIS) I, GROUPE A	CHARRIERE		02 UE
72491	TRADUCTION (ALLEMAND-FRANCAIS) I, GROUPE B	CHARRIERE		02 UE
72492	TRADUCTION (ALLEMAND-FRANCAIS) I, GROUPE C	CHARRIERE		02 UE
72493	TRADUCTION (ALLEMAND-FRANCAIS) II, GROUPE A	VASLET		02 UE
72494	TRADUCTION (ALLEMAND-FRANCAIS) II, GROUPE B	VASLET		02 UE
72495	TRADUCTION (ALLEMAND-FRANCAIS) III (VORBEREITUNG AUF DAS STAATSEXAMEN)	VASLET		02 UE
72496	FRANZOESISCH-DEUTSCHE UEBERSETZUNGEN I	N.N.		02 UE
72497	FRANZOESISCH-DEUTSCHE UEBERSETZUNGEN II	N.N.		02 UE
72498	EXERCISES DE RESUMEE	N.N.		02 UE
72499	CONVERSATION ET DISCUSSION, GROUPE A	N.N.		01 UE
72500	CONVERSATION ET DISCUSSION, GROUPE B	N.N.		01 UE
72501	PHONETIQUE ET PHONOLOGIE FRANCAISES, COURS THEORETIQUE	BRASCHE		01 UE
72502	PHONETIQUE ET PHONOLOGIE FRANCAISES, EXERCISES AU LABORATOIRE, GROUPE A	BRASCHE		01 UE

72503	PHONETIQUE ET PHONOLOGIE 586 [1] NTAISFS, EXERCISES AU LABORATOIRE, GROUPE B	BRASCHE	01 UE
72504	PHONETIQUE ET PHONOLOGIE 586 [1] NTAISFS, EXERCISES AU LABORATOIRE, GROUPE C	BRASCHE	01 UE
72505	KONTRASTIVE LINGUISTIK (INTERDISZIPLINÄR) HAUPTSEMINAR	BLUME CHERUBIM MINDT MUELLER, KARL-L.	02 UE
72506	FRANZÖSISCH FÜR WERER ALLER FAKULTÄTEN (GRUNDKURS)	SCHMELING	02 UE
72507	FRANZÖSISCH FÜR WERER ALLER FAKULTÄTEN (AUFBAUKURS)	SCHMELING	02 UE
*72508	ITALIENISCHE PHONETIK IM LABOR	BUCK	01 UE
*72509	ITALIENISCHER GRUNDKURS	BUCK	01 UE
*72510	ITALIENISCHER AUFBAUKURS	BUCK	01 UE
*72511	ITALIENISCHE PHRASEOLOGIE UND KONVERSATION	BUCK	01 UE
*72512	SPANISCHE PHONETIK IM LABOR	BUCK	01 UE
*72513	SPANISCHER GRUNDKURS	BUCK	01 UE
*72514	SPANISCHER AUFBAUKURS	BUCK	01 UE
*72515	SPANISCHE PHRASEOLOGIE UND KONVERSATION	BUCK	01 UE
72516	RUSSISCH FÜR WENIG FORTGESCHRITTENE 3. SEM.	BAGH	03 UE
72517	RUSSISCH FÜR FORTGESCHRITTENE	BAGH	03 UE
72518	LATEIN I (EINFÜHRUNGSKURS)	WITTNEREN	04 UE
72519	LATEIN II VORBEREITUNG FÜR DAS KLEINE LATINUM	HARTMANN, GUNTHER	04 UE
72520	GRIECHISCHE SPRACHE I	TUNKEL	04 UE
72521	MITTELHOCHDEUTSCHE LITERATUR AN AUSGEWÄHLTEN BEISPIELEN	SCHMIDT, JUERGEN	02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem. m. o. u. Mitw. von	Wo.-St. V/Ü
72522	PROBLEME DER LITERATURRECHERCHEN	DAUM		02 VL
73401	HAUPTSEMINAR; DIE WEIMARER REPUBLIK; VOM DAWES-PLAN BIS ZUR WELTWIRTSCHAFTSKRISE	POELS POLLMANN		02 UE
73402	DIE FRANZOESISCHE REVOLUTION	OELRICH		02 VL
73403	HAUPTSEMINAR; STADTGEMEINDE UND REFORMATION	OELRICH		02 UE
73404	KOLLOQUIUM IM ANSCHLUSS AN DIE VORLESUNG	OELRICH		02 UE
73405	LEKTUERE UND INTERPRETATION HISTORISCHER QUELLEN; PAINE	SCHILD		02 UE
73406	LEKTUERE UND INTERPRETATION HISTORISCHER QUELLEN; PAINE (PARALLELKURS)	SCHILD		02 UE
73407	PROSEMINAR; DER 'ANSCHLUSS' OESTERREICHS 1938	SCHILD		02 UE
73408	PROSEMINAR; DER KAPP-PUTSCH 1920	LUDEWIG		02 UE
73409	PROSEMINAR; DER KAPP-PUTSCH 1920 (PARALLELVERANSTALTUNG)	LUDEWIG		02 UE
73410	KOLLOQUIUM ZU QUELLEN DER EUROPÄISCHEN GESCHICHTE IN DER ERSTEN HAELFTE DES 19. JAHRHUNDERTS	CALLIESS		02 UE
73411	EUROPA IM 12. JAHRHUNDERT	KAMP		02 VL
73412	HAUPTSEMINAR; UNRUHEN UND REFORM IM SPAETMITTELALTERLICHEN EUROPA	KAMP		02 UE
73413	KOLLOQUIUM ZUR GESCHICHTE DES MITTELALTERS	KAMP		02 UE
73414	UEBUNGEN ZUR PALAEOGRAPHIE UND DIPLOMATIK	KAMP		02 UE

73428	SOZIOLOGISCHE GRUNDBEGRIFFE - EINFUEHRUNG IN SOZIOLOGISCHE ARBEITSWEISEN (PROSEMINAR SOZIOLOGIE)	VOGEL,ULRIKE	02 UE
73429	SOZIOLOGISCHE GRUNDBEGRIFFE -EINFUEHRUNG IN SOZIOLOGISCHE ARBEITSWEISEN (PROSEMINAR SOZIOLOGIE)	VOGEL,ULRIKE	02 UE
73430	DER SOZIALISMUS ALS WELTANSCHAUUNG UND POLITISCHE BEWEGUNG, TEIL: I VON DER UTOPIE ZUR WISSENSCHAFT (1500-1875)	WREDE,KLAUS	02 UE
73415	PROSEMINAR: SOZIALE UND RELIGIOSE PROBLEME DER MITTEL-ALTERLICHEN STAENDEORDNUNG	SPRECKELMEYER	02 UE
73416	GESCHICHTE DES ALTERTUMS IM UEBERBLICK II - GRIECH.-RÖM. ANTIKE	LEHMANN,GUSTAV	02 VL
73417	UEBUNG ZUM ZEITALTER DES AUFSTIEGS DER RÖMER ZUR WELTMACHT-ALTHIST, HAUPTSEMINAR	LEHMANN,GUSTAV	02 UE
73418	QUELLENLEKTURE: HISTORIE AUGUSTA UND KRISE DER SOLDATEN-KAISERZEIT(UEBUNG)	LEHMANN,GUSTAV	02 UE
73419	KOLLOQUIUM ZUR ALTEN GESCHICHTE (FÜR EXAMENSKANDIDATEN)	LEHMANN,GUSTAV	01 UE
73420	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE ALTE GESCHICHTE-STÄDTISCHES LEBEN UND TECHNIK IN DER ANTIKE.	ZEDELIOUS	02 UE
73421	DAS AMERIKANISCHE REGIERUNGSSYSTEM	ROSEN	02 VL
73422	FASCHISMUSANALYSE IN DER INTERNATIONALEN WISSENSCHAFTLICHEN DISKUSSION	ROSEN	02 VL
73423	KOLLOQUIUM FÜR EXAMENSKANDIDATEN	ROSEN	02 UE
73424	EINFUEHRUNG IN DIE WISSENSCHAFT VON DER POLITIK	BERGWITZ,HUBERT.	02 UE
73425	AUSSENPOLITISCHE ASPEKTE DER ENTWICKLUNG DER BRD PROSEMINAR AUSSENPOLITIK	BERGWITZ,HUBERT.	02 UE
73426	DIE WIRTSCHAFTSGEMEINSCHAFTEN ALS ÜBERSTAATLICHER INTEGRATIONSFAKTOR PROSEMINAR INTERNATIONALE POLITIK	BERGWITZ,HUBERT.	02 UE
73427	ANALYSE VON SOZIALKUNDEBÜCHERN UNTER SOZIOLOGISCHEN ASPEKTEN (HAUPTSEMINAR SOZIOLOGIE)	VOGEL,ULRIKE	02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/Ü
73431	DAS ZEITALTER DES KOLONIALIMPERIALISMUS, 1858-1920	WREDE, KLAUS		02 UE
73432	DER IMPERIALISMUS UND SEINE DEUTUNGSVERSUCHE	WREDE, KLAUS		02 UE
73433	GEWERKSCHAFTEN IN EUROPA PROSEMINAR COMPARATIVE GOV.	POLLMANN, BIRGIT		02 UE
73434	SOZIOLOGIE DER INDUSTRIEARBEIT I	FELDHOFF		02 UE
73435	SCHULE UND GESELLSCHAFTLICHES SYSTEM	FELDHOFF		02 UE
73436	GESCHICHTE DER POLITISCHEN THEORIEN DER NEUZEIT I. TEIL	ALFF		02 VL
73437	POLITISCHE WIRTSCHAFTSLEHRE EINSCHLIESSLICH DER ENTWICKLUNG DER SOZIALPOLITIK NACH 1945 - PROSEMINAR F. 2.-4. SEMESTER	LOMPF		02 UE
73438	PLANUNGS- UND ENTSCHEIDUNGSPROZESSE IN PARLAMENTARISCHEN DEMOKRATIEN - HAUPTSEMINAR	LOMPE		02 UE
73439	GRUNDZUEGE DES REGIERUNGSSYSTEMS DER BRD - PROSEMINAR	LOMPE		02 UE
73440	EINFUEHRUNG IN DIE POLITISCHE WIRTSCHAFTSLEHRE - PROSEMINAR F. 1. SEM.	BOLM		02 UE
73441	MASSEN MEDIEN UND MEDIENPOLITIK IN DER BRD PROSEMINAR INNENPOLITIK	HEYDER		02 UE
73442	EINFUEHRUNG IN DIE POLITIKWISSENSCHAFT	WASMUND	HEYDER	02 UE
73443	ENTWICKLUNG U. GRUNDBEGRIFFE DES VERFASSUNGSRECHTS IN DER BRD U. DDR - PROSEM. COMPARATIVE GOVERNMENT	ROGGEMANN		02 UE
73444	EINFUEHRUNG IN DAS STRAFRECHT IN DER BRD UND DER DDR	ROGGEMANN		02 VL
73445	VOR-UND FRUEHGESCHICHTE MITTELDEUTSCHLANDS, BRONZEZEIT	NIQUET		01 VL
73446	UEBUNGEN AN BRONZEZEITLICHEN FUNDEN	NIQUET		01 UE
31473	KUNST DER ITALIENISCHEN HOCHRENAISSANCE	GOSEBRUCH		02 VL
31474	MICHELANGELO	GOSEBRUCH		02 UE

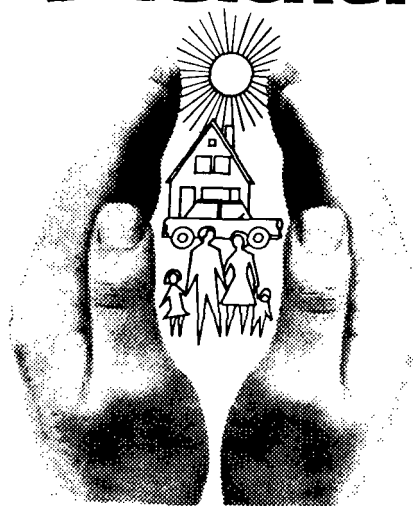
31475	GRUNDBEGRIFFE DER AESTHETIK, HFGFL	GOSEBRUCH	02 UE
31476	PIETER BRUEGEL DER AELTERE	LIESS, REINHARD	02 VL
31477	UEBUNG ZUR URTEILSBILDUNG UEBER MODERNE ARCHITEKTUR	LIESS, REINHARD THIES	02 UE
74401	GRUNDZUEGE DES PRIVATEN UND BUERGERLICHEN RECHTS	KOCH, ECKART	03 VL
74402	UNTERNEHMENSRECHT	KOCH, ECKART	02 VL
74403	SEMINAR UEBER DAS WIRTSCHAFTSRECHT DER EUROPÄISCHEN GE- MEINSCHAFTEN	KOCH, ECKART	02 UE
74404	GRUNDZUEGE DES OEFFENTLICHEN RECHTS I	NORDWIG	02 VL
74405	RECHT DER UNTERNEHMENSZUSAMMENFASSUNGEN (INSBES. KARTELLE UND KONZERNE	MUELLER-POHLE	01 VL
74406	WIRTSCHAFTSVERFASSUNGS- U. WIRTSCHAFTSVERWALTUNGSRECHT	THIELE, WILLI	02 VL
74407	KOLLOQUIUM IM BUERGERLICHEN RECHT	AUFFAHRT	02 UE
75401	THEORETISCHE VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE II	WILHELM	02 VL
75402	GRUNDZUEGE DER VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE FUER ING.	WILHELM	02 VL
75403	VOLKSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNGEN FUER FORTGESCHRITTENE	WILHELM BREDTMANN	02 UE

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gem.m.o.u.Mitw.von	Wo.-St. V/U
75404	VOLKSWIRTSCHAFTLICHE ÜBUNGEN FÜR ANFÄNGER II	WILHELM BRUNS		02 UE
75405	WIRTSCHAFTSPOLITISCHE ÜBUNGEN	WILHELM WEDDIGE		02 UE
75406	DOKTORRANDESEMINAR, 14 TAG.	WILHELM		01 UE
75407	VOLKSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR FÜR WWA, 14 TAG.	WILHELM		01 UE
75408	ZIELE UND METHODEN DER STADTENTWICKLUNGSPLANUNG	GUENTER		02 VL
75409	GRUNDLAGEN DER BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE (BWLI)	ENGELEITER		02 VL
75410	INDUSTRIELLE PRODUKTIONSWIRTSCHAFT (INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE II)	ENGELEITER		02 VL
75411	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR (FÜR WWA 3. SEM.)	ENGELEITER		02 UE
75412	ÜBUNG ZUR PRODUKTIONS-, KOSTEN- UND PREISTHEORIE	MUS		02 UE
75413	ÜBUNG ZUR FINANZIERUNG	SCHROEDER, WOLFG.		02 UE
75414	ABSATZLEHRE UND -POLITIK	GERTH, ERNST		03 VL
75415	ABSATZWIRTSCHAFTLICHE ÜBUNG (FALLSTUDIEN)	GERTH, ERNST		01 UE
75416	PRIVATE VERMOEGENSBILDUNG NACH BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHEN GRUNDSÄTZEN	GERTH, ERNST		02 VL
75417	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS I (BUCHHALTUNG UND ABSCHLUSS I UND II)	WOLTER, ERNST		02 VL
75418	STATISTIK I	SCHWARZE, JOCHEN		02 VL
75419	ÜBUNG ZUR STATISTIK I	SCHWARZE, JOCHEN	FECHTER	02 UE
75420	MATHEMATIK FÜR WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER I	SCHWARZE, JOCHEN		02 VL
75421	ÜBUNG ZU MATHEMATIK FÜR WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER I	SCHWARZE, JOCHEN	ERVEN	02 UE
75422	AUSGEWÄHLTE KAPITEL DER ANGEWANDTEN STATISTIK	SCHWARZE, JOCHEN		01 VL

75423	UEBUNG ZU AUSGEWAELTE KAPITEL DER ANGEWANDTEN STATISTIK	SCHWARZE, JOCHEN	01 UE
59412	ORGANISATIONSTECHNIK (INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE I) F. 5. SEM. MACH. U. ELEC. U. INF. F. 1. SEM. WWAS	BERR	02 VL
59413	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERNEHMENSFORSCHUNG F. 7. SEM. MACH., F. 3. SEM. WWAS., F. 5. SEM. INF.	BERR	02 VL
59414	PRAKTIKUM ZUR ORGANISATIONSTECHNIK UND DATENVERARBEITUNG F. 7. SEM. MACH. F. 3. SEM. WWAS.	BERR	GERTH, HANS-HEINR. 02 UE MATJE RIEDEL VOELCKERS
59415	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBSLEHRE UND UNTERNEHMENS- FORSCHUNG	BERR	GERTH, HANS-HEINR. 06 UE MATJE RIEDEL VOELCKERS
59416	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBS- LEHRE UND UNTERNEHMUNGSFORSCHUNG	BERR	GERTH, HANS-HEINR. 07 UE MATJE RIEDEL VOELCKERS

NOTIZEN

Die kundennahe Versicherung für alle



Viele Vorteile in Ihrer Hand.
Wir bieten Ihnen Schutz
für jeden Bereich:
Sachversicherungen
Haftpflichtversicherungen
Unfallversicherungen
Kraftfahrtversicherungen
Rechtsschutzversicherungen
Lebensversicherungen.



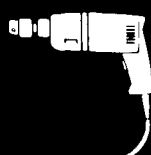
**ÖFFENTLICHE
VERSICHERUNG
BRAUNSCHWEIG**

**33 BRAUNSCHWEIG · WOLFENBÜTTELER STRASSE 86
TEL.-NR. 702-1**

HASTRA

STROM

stets bereit



Strom erzeugt Licht,
Kraft, Wärme, Kälte, Bild
und Ton. Strom macht
die Arbeit leichter und
die Freizeit schöner.
Strom für 1,5 Millionen
Einwohner Niedersach-
sens liefert die HASTRA.

» HASTRA «

**HANNOVER-BRAUNSCHWEIGISCHE
STROMVERSORGUNGS-A.G.**

33 Braunschweig · Celler Straße 90

Namenverzeichnis

Lehrkörper Seite 29–60; Lehrstühle, Institute, Seminare Seite 61–86;
Vorlesungen und Übungen Seite 94–199

Name	Seite	Name	Seite
A			
Abou-Aly Mohamed	78, 172	Bergwitz, Hubertus	19, 58, 85, 195
Ahlenstiehl, Eckart	67, 118	Bergwitz, Joachim	19
Ahrens, Hermann	45, 73, 138	Berndt, Friedrich	42, 133
Ahrens, Ulrich	65	Berr, Ulrich	22, 47, 81, 171, 172, 199
Alber, Klaus	21, 29, 62, 98, 184	Bersch, Hans-Werner	36, 67
Albert, Bernd	19	Bertling, Johannes	77, 159
Alff, Paul	6	Bertram, Rolf	35, 66, 115
Alff, Wilhelm	59, 196	Bertrand, Colin	44
Altenstein, Bernd	72, 135	Besdo, Dieter	18, 50, 51, 79, 151
Althammer, Karlheinz	51, 163	Best, Gerhard	64, 105
Aly, Friedrich-Wilhelm	55, 184	Bettenstaedt, Franz	30
Amsinck, Reinhard	20	Beuermann, Arnold	27, 28, 29, 64, 107
Andresen, Klaus	51, 79, 144	Biehl, Böle	37, 68, 121, 122
Andresen, Uwe	77, 165	Binder, Günter	80, 160, 168, 169
Arndt, Wilfried	66, 115	Bismarck, Claus v.	87
Aschoff, Hans-Joachim	77, 165	Blaschette, Armand	38, 64, 110, 111
Auffarth, Fritz	59, 197	Blaß, Eckhart	51
Autzen, Horst	65	Blenk, Hermann	47
Autmeyer, Klaus	88	Blenkle, Rolf	39
B			
Bach, Günter	30, 61, 95	Bliesener, Klaus-Michael	88
Bähr, Heinz-Günter	45, 73, 146	Bluhm, Bernd	72, 108, 132
Baert, Edward	84	Blume, Herbert	59, 84, 188, 193
Baumker, Adolf	6	Bobbert, Gisbert	51, 163
Bagh, Antonie	60	Bochmann, Gisela	88
Bahlburg, Cord-Heinrich	72, 108, 132	Bock, Bernhard	59, 187
Bahl, Siegfried	45	Bode, Dieter	61, 95
Bahrs, Dieter	75, 143	Bode, Hans	38
Balkheimer, Gertrud	68, 120	Böckem, Jochen	78, 170, 171
Baltin, Rüdiger	63, 102	Böcker, Uwe	61, 94
Barbré, Rudolf	43, 73, 134, 138, 139, 145	Bödeker, Wilfried	88
Barkow, Ulrich	63, 101, 121	Boeder, Heribert	57, 84, 186
Bartsch, Erich	45	Böhm, Wolfgang	30, 62, 97
Bartz, Wilfried J.	51, 162	Böhme, Lutz	83, 180
Baumann, Albrecht	64, 105, 106	Böinghoff, Otto	23, 80, 163
Baumann, Heinrich	82, 176, 177	Boelke, Siegfried	17
Baumgarte, Joachim	49, 79, 98, 99, 150	Böttcher, Peter	87
Baumgarten, Günter	88	Boettger, Caesar Rudolf	34, 123
Baums, Bodo	80, 167	Böttger, Ulrich	70, 130, 131
Baurichter, Walter	69	Bohnet	157, 164
Bayer, Georg	25, 32, 33, 98	Bogen, Hans-Joachim	34, 68, 121, 122
Becker, Harald	67, 119	Boldt, Peter	34, 65, 113
Beermann, Hans Joachim	49, 76, 162, 163	Bolm, Wolfgang	86, 196
Behr, Manfred	4, 6	Born, Rainer	45, 144
Beineke, Erhard	77, 158, 159	Bosch, Karl	32, 62, 97
Beinhoff, Ulla	71, 131	Braasch, Herbert	20
Bennemann, Otto	6	Brach, Heidrun	25, 127
Berges, Hanns-Peter	77, 158, 159	Brakemeier, Werner	62, 97
Bergmann, Manfred	73, 138	Brandes, Dietmar	65
		Brasch, Günter	88
		Brasche, Elisabeth	59, 192, 193
		Braun, Horst	51, 76, 162
		Brauns, Adolf	36, 124
		Bredner, Eberhard	63, 101, 177

Name	Seite	Name	Seite
Bredtmann, Dirk	86, 197	D	
Breyhan, Theodor	39, 125	Dahl, Günter	77, 161, 170
Brinkmann, Karl	54, 179	Dahlke, Eberhard	84, 187
Brockhaus, Rudolf	49, 80, 168	Dammann, Jürgen	78, 156, 157
Brockmann, Hans	37, 65, 112, 113	Dankmeier, Wilfried	82, 176, 177
Brömer, Herbert	30, 62, 63, 99, 100	Das, Arabindo	50, 161, 169
Brommundt, Eberhard	47, 79, 150	Dasenbrook, Gerd	24
Bronner, Joseph	49	Daum, Josef	24, 58, 194
Brouër, Hermann	39, 115	Dehmel, Günther	54, 82, 181
Brouwer, Peter	82, 181	Deleroi, Werner	55, 82, 178
Bruchmann, Winfried	61, 94	Deters, Rolf	45, 144
Bruckmann, Hansmartin	18, 26, 41, 72, 108, 131, 132, 145	Detle, Hans-Henning	74, 142
Brückner, Ingrid	62	Dettmer, Klaus	19, 63, 101, 177
Brückner, Paul	4	Diedrichs, Jürgen	80
Brüdgam	151	Dierksmeier, Horst	61, 96
Brüning, Gerhard	18, 47, 76, 79, 154, 155, 169, 170	Diestel, Heiko	74, 141
Brüser, Peter	51, 77, 161, 162	Dietrich, Bernd	55, 83, 180
Brumshagen, Harald	22	Dietrich, Walter	44, 74, 139
Brunk, Manfred	17, 54, 82, 181, 182	Dizioğlu, Bekir	47, 79, 152
Brunner, Dirk	80, 168	Döge, Gottfried	37, 65, 66, 113, 114
Bruns, Karl	86, 198	Döpcke, Horst	78, 170, 171
Buchenaus, Ulrich	62, 99, 100	Doetsch, Karl Heinrich	17, 47, 80, 87, 168
Buck, Dieter	59, 60, 193	Doherr, Helmut	63, 100
v. Büнау, Günther	38, 113	Dolezál, Richard	47, 78, 155, 156, 157, 164
Bürger, Hans	36, 65, 110, 111	Dolzinski, Wolf-Dietrich	80
Büsching, Fritz	74, 142	Doms, Klaus-Peter	73, 145, 146, 147
Büse, Kunigunde	60, 84, 189	Doormann, Jürgen	75
Burde, Klaus	30, 61, 96	Dräger, Jörn	59, 84, 188
Burger, Hans-Jürgen	78, 172	Draheim, Peter	81, 175, 176
Buschulte, Winfried	52, 168	Dreves, Otto	42
Buttler, Horst	68, 121	Drexler, Peter	85, 190
C		Droste zu Vischering, Frh. von, Gottfried	33, 103
Calließ, Jörg	194	Dubau, Franz-Peter	67, 119
Cammenga, Heiko	38, 65, 114	Duddeck, Heinz	18, 43, 73, 104, 134, 138, 145, 173, 184
Cario, Günther	29, 100	Dümpert, Peter	25
Carl, Joachim	85, 191	Düning, Gerhard	82, 178
Charriere	191, 192	Düsterdieck, Peter	24
Chehata, Atef	87	Dziadzka, Alfred	42, 70, 130
Chen, Tsai-Yung	87	E	
Cherubim, Dieter	17, 84, 188, 193	Ebeling, Hans-Jürgen	21
Christiani, Franz Josef	72	Eberhard, Fritz	4
Cichon, Joachim	65	Eberle, Paul	35, 69, 124
Claas, August	4	Eckhardt, Hanskarl	53, 82, 178, 180
Collani, Gernot von	69, 126	Eggers, Hans	45, 73, 138
Collins, Hans-Jürgen	22, 43, 74, 141, 142	Eghtessad, Mohammed	79
Cordes, Eilhard	21, 24	Ehlers, Ernst Hermann	75
Cordes, Heinrich	34	Ehlers, Konrad	72, 134
Cordes, Karl-Hermann	82, 176	Ehm, Herbert	45
Cordes, Peter	79, 152	Eibl, Josef	44, 70, 139
Cramer, Friedrich	36	Eigen, Manfred	36
Cronjaeger, Ralf	79, 150	Eligehausen, Rolf	71, 134
Cyntha, Helmut	24	Elsner, Rudolf	18, 53, 81, 82, 181
Czeratzki, Andreas	79, 151		

Name	Seite	Name	Seite
Eltermann, Heinz	30, 61, 94	Fröhlich, Ingeborg	20
Emmerich, Albert	39, 88	Fröhling, Rolf	72, 132
Emschermann, Hans Heinrich	27, 53, 81, 174	Fröning, Helmut	74, 139
Engel, Frank	66, 117	Frühling, Rolf	78, 170, 171
Engel, Günther	17, 32, 64, 105	Führböter, Alfred	43, 74, 141, 142
Engel, Jürgen	65	Führer, Claus	34, 67, 120
Engelhard, Ludwig	32, 64, 103	Fuhrhop, Jürgen	38, 112
Engelleiter, Hans-Joachim	57, 86, 198	Fuhrmann, Bruno	81, 174
Enss, Jürgen	81, 157, 164	G	
Erk, Adil	21, 53, 83, 180	Gade, Karl-Heinz	67, 119
Erke, Heiner	35, 69, 125, 131	Gärtner, Manfred	55, 83, 184
Ernst, Gundolf	31, 64, 104, 105	Garbrecht, Günther	43, 74, 87, 141
Erren, Peter	86	Gautier, Fritz	22
Ertingshausen, Helmut	88	Geffken, Detlef	67, 118, 119
Erven	198	Geiß, Holger	75, 143
Ewe, Henning	32, 63	Geistefeldt, Helmut	73, 138
F		Geister, Bernd	67
Falius, Hans-Heinrich	37, 38, 64, 110, 111	Geitmann, Hans	4
Falk, Sigurd	22, 43, 74, 98, 134, 139, 140, 145, 154	Gerke, Karl	28, 43, 146, 147, 148
Falke, Karl Otto	78, 156, 157	Gerland, Gerold	66, 117
Faust, Berno	64	Gerlich, Gerhard	32, 63, 102
Fechter, Ernst	86, 198	Gerth, Hans-Heinrich	81, 171, 172, 199
Fehlauer, Jürgen	76, 162	Gerth, Ernst	58, 86, 198
Feiser, Jürgen	36	Geßner, Wolf-Dieter	66
Feldhoff, Jürgen	59, 196	Gevatter, Hans-Jürgen	49, 165
Feldmann, Joachim	51, 77, 161	Giese, Klaus-Dieter	77, 161
Fellenberg, Günter	35, 68, 121, 122	Giesen, Klaus-Peter	65
Fendt, Hermann	4	Gliem, Fritz	54, 83
Fild, Manfred	38, 65, 112	Glimm	182
Fischer, Frank R. H.	23	Glockner, Hermann	57, 186
Fischnich, Otto	37	Gniß, Gerhard	76
Flachsenberg, Paul	4	Gockell, Berthold	20, 41, 72, 133
Flaig, Wolfgang	37, 113	Goebel, Herbert	63
Flathe, Herbert	31, 103	Goebel, Werner	35, 66, 100, 116
Fleischer, Ekkard	73, 146	Goede, Karl	62, 98, 184
Försching, Hans	50	Göderitz, Johannes	6, 42, 108, 132, 145
Form, Peter	45, 74, 182	Goemann, Ulfert	64, 105, 106
Forst, Georg	66	Gönnert, Diethelm	45
Frahm, Klaus	71, 131	Goeschel, Heinz	6, 54
Franckenstein, Gerd-Holger	67, 118	Goesmann, Horst	77, 161
Franke, Hans-Joachim	77, 165	Gonsch, Dieter	17
Franke, Lutz	71, 134, 145	Gonschorek, Werner	26
Franke, Walter	52, 162	Goroll, Dieter	68, 122, 123
Frenz, Paul	73, 139	Gose, Günther	62, 97, 98
Frerich, Rolf	19	Gosebruch, Martin	25, 27, 41, 72, 135, 196, 197
Freudenhammer, Adolf	63, 101	Gossauer, Albert	65, 112, 113
Fricke, Hans	44, 54, 74, 141, 181, 182	Gottlieb, Wolfgang	69
Fricke, Reiner	58, 84, 186, 187	Goubeaud, Friedrich	4
Friebe, Ekkehard	78, 170, 171	Graband, Gerhard	18, 22, 57, 84, 85, 189
Friedrichs, Heinz-D.	83, 183	Grabe, Michael	66, 114
Friedrich, Wolfgang	52	Grabski, Leonore	68, 120
Friese, Hermann	34	Graeber, Ulf-Peter	79, 154, 169
v. Frisch, Otto	37, 124	Gramm, Werner	52
		Grassl, Hans	4

Name	Seite	Name	Seite
Gremmel, Martin	72, 134	Heeg, Erich	35, 67, 120, 121
Grimm, Hans	76	Heffter, Heinrich	57
Grohs, Peter	21, 63, 100	Heider, Egon	23
Groß, Helmut	67, 118	Heidkamp, Rudolf	73, 139
Grübel, Ernst-Detlef	73, 140	Heinecke, Walter	81, 174, 175
Grün, Ingo	71	Heinemann, Reinhold	61, 96
Grüneberg, Matthias	22	Heinemann, Henning	65
Grützmaker, Martin	31, 103, 136, 144, 177	Heinl, Bernhard	66, 117
Grumbkow, Peter v.	82	Heinrich, Hans	18
Günter, Horst	58, 86, 198	Heinrichs, Klaus-Dieter	78, 172
Guldager, Reinhardt	41, 71, 131	Heitmann, Michael	67, 119
Gundlach, Heinrich	33, 106	Helberg, Walter	4
Gunkel, Peter	86	Helbig, Klaus	31
Gunkel, Marianne	28	Helm, Hans-Joachim	76, 162
Guntner, John Charles	85, 191	Helmholz, Gerd	55, 81, 174
Gwosdz, Werner	64, 105	Helms, Heiko	76, 162
H		Henn, Walter	41, 71, 133
Haan, Jürgen	36, 67, 120, 121	Henne, Helmut	21, 57, 84, 188
Habekost, Heinrich	22, 23, 28, 43, 75, 108, 132, 136, 142, 143, 145	Hennicke, Hans Walter	28
Habersetzer, Karl-Heinz	84, 187	Henning, Alfred	73, 138
Habetha, Ernst	33, 105	Henschel, Oscar R.	4, 6
v. Häfen, Günter	62, 99, 100	Hente, Bodo	64
Hänsch, Klaus	71, 131	Henze, Ernst	17, 29, 62, 96, 98
Härtel, Hagen	54, 82, 179	Heppner, Dierk	25
Härtel, Helmar	24	Herbig, Manfred	59, 84, 187
Haeßner, Frank	47, 76, 152, 153	Herde, Kaspar	71, 133
Hagedorn, Thomas	17	Herget, Wilfried	61, 95
Hagemeier, Rolf	25	Hering, Knut	44, 73
Hahn, Carl Horst	60	Hermann, Hanns-Michael	72
Hahn, Harro	30, 63, 102	Herrnberger, Justus	22, 41, 71, 133, 145
Hain, Kurt	52, 152	Herrmann, Horst	29, 62, 97, 98
Hanert, Helmut	68, 121, 122, 123	Herwig, Bernhard	34
Hansen, Erhard	79, 151	Hesse, Jürgen	32, 62, 99, 100
Haßßen, Karl-Joseph	32, 103	Hesse, Theodor	80, 163
Harborth, Heiko	21, 61, 94, 95	Heuer, Dieter	77, 164, 165
Hardenberg, Klaus	32, 61, 94	Heuer, Wilhelm	67, 118, 119
Hardt, Reinhold	76, 153, 177	Heuser, Ursula	71
Harms, Erich	37	Heusler, Helmut	52, 163
Harms, Norbert	68	Hewson, Michael J. C.	65, 104, 106, 112
Harnisch, Hans-Georg	62	Heydemann, Gerhard	88
Harting, Peter-Erich	78	Heyder, Ulrich	86, 196
Hartmann, Gunther	60, 193	Hickel, Erika	37, 67, 120
Hartmann, Harro Lothar	53, 83, 182	Hierling, Meinhild	69, 128
Hartmann, Hellmut	34, 111	Hingst, Uwe	78
Hartmann, Wilhelm	6	Hinkelmann, Wilhelm	38, 68
Hartung, Wilfried	44	Hintze, Willi	17
Hassebrauk, Kurt	37	Hinz, Gerhard	42, 132
Hatje, Hans-Joachim	51, 81, 171, 172, 199	Hinzmann, Dieter	77, 161
Hauenschild, Carl	34, 68, 123	Hirsch, Wolfgang	65
Haumesser, Winfried	65	Hirschberger, Heinz	75, 144
Hauser, Hartmut	63, 100	Hirse Korn, Rolf-Peter	63, 102
Hecht, Konrad	41, 72, 135	Hischer, Horst	33, 61, 95
Hecker, Friedr. Wilh.	51, 79, 150, 151	Höflinger, Werner	17, 80, 163
		Höger, Susanne	72, 108, 132
		Höhl, Hans Leopold	6
		Höhne, Otto	4

Name	Seite	Name	Seite
Höltje, Gerhard	50	Kamp, Norbert	21, 57, 85, 194
von Hofe, Hans Christian	49, 154	Kangro, Walther	37
Hoffmann, Dieter	80, 163	Kanning, Wilhelm	73, 139
Hoffmann, Gernot	79, 99, 150	Kanold, Hans-Joachim	20, 27, 29, 61, 94, 95, 98
Hoffmann, Günter	68, 122, 123	Kappert, Gunter	42
Hoffmann, Joachim	17	Karwath, Karl	50
Hoffmann, Karl R.	4	Kayser, Rolf	44, 75, 143
Hoffmann, Monika	69, 125	Keller, Gerhard	29
Hoffmann, Otto-Horst	80, 163	Kerl, Klaus	66, 114
Hoffmann-Walbeck, Hans-Peter	39, 88, 116	Kerle, Hanfried	79, 151, 152
Holzappel, Helmut	21	Kerlin, Hans-Peter	81
Homuth	97	Kersten, Martin	22, 27, 31
Hoppe, Hartwig	70, 130, 131	Kertz, Walter	29, 64, 103
Hoster, Manfred	25, 39, 40, 127, 128	Keßler, Franz Rudolf	18, 27, 29, 63, 100, 101, 121, 177
Hoyer, Wolfgang	81, 175, 176	Ketz, Ernst-Ulrich	67, 118
Huber, Reinhold	52	Keune, Herbert	39
Hübner, Walter	33	Keyser, Uwe	62, 99
Huhnke, Dieter	55, 81, 174	Kind, Dieter	18, 53, 76, 82, 178, 179, 180
Hummel, Dietrich	49, 80, 161	Kinkel	187
Hummel, Otto	57, 169	Kipke, Klausdieter	80, 160, 168, 169
Hunsche, Udo	64	Kippen, Hans-Dieter	25
Hussendörfer, Rainer	72	Kirsch	142
I		Klapp, Eberhard	52, 156
Iglisch, Rudolf	29	Klaurer, Karl-Josef	57, 84, 186, 187
Illl, Heinrich	66, 114	Klebe, Karl-Heinz	20
Imhof, Alfred	4, 6	Klein, Joachim	18, 34, 64, 66, 117
Immelmann, Klaus	35, 68, 125	Kleinau, Hans-Joachim	39
Inhoffen, Hans Herloff	28, 34, 65, 112	Kleinau, Volker	67, 115, 118
Isensee, Gerhard	67, 118	Kleinschmidt, Eberhard	60, 192
Iványi, György	74, 139	Klenke, Reinhard	83, 99, 184
J		Klenke, Werner	49, 78, 155
Jacob, Helmut	33	Kliegel, Wolfgang	36, 67, 118, 119
Jäger, Christian	72	Klika, Manfred	61
Jaenicke, Joachim	29, 61, 94, 98	Klingel, Hans	36, 68, 123
Jagemann, Lothar	20	Klingenberg, Günther	63, 102
Jagnow, Gerhard	38, 125	Klocke, Horst	71, 133
Jahr, Rüdiger	32, 103	Klöcker, Ingo	52, 166
Janssen, Gerhard	61, 94	Kloster	154, 169
Janßen, Harald	78	Kloß, Günter	76
Jebram, Diethard	68, 123	Knauer, Roland	70, 130, 131
Jelpke, Friedrich	42, 132	Kneiße, Max	4
Jentsch, Werner	61, 94	Knoch, Joachim	75, 143
Job, Heinrich	70, 130, 131	Knost, Friedrich A.	6
Johannsen, Carl I.	71, 131	Kobler, Gerhard	88
Jordan, Rüdiger	62, 97	Koch, Dietrich	65
Jürgens, Volker	76, 153	Koch, Eckart	57, 86, 197
Junginger, Hans	67, 120	Koch, Karl-Friedrich	21, 73, 139
Justi, Eberhard	29, 63, 101	Köhler, Hans-Georg	71
K		Köhler, Klaus	45, 136, 143
Kaether, Willy	6	Köhler, Uwe	51, 78, 156
Kahn, Michael	83	Köhn, Gerhard	81
Kairies, Hans-Heinrich	32, 61, 95, 96	Köllmann, Heinz	40
Kallen, Hans	4	Koeppen, Siegfried	54
von der Kammer, Gunter	78, 156	Königsdorf, Edith	78, 156

Name	Seite	Name	Seite
Köntges, Helmut	75, 144	Lamberts, Kurt	55
Koeßler, Paul	47	Lambrecht	156
Koester, Hugo	4	Lammers, Josef	6
Kohl, Ernst	43, 134, 138, 145	Lampe, Gerhard	72
Köker, Hartmut	88	Lang, Andreas	82, 178
Konstanzer, Josef	45, 147	Lange, Dorothea	69
Kopp, Heinz-Dieter	20	Lange, Günter	50, 51, 76, 153
Kordina, Karl	18, 28, 43, 70, 74, 87, 88, 134, 138, 139, 145	Lange, Karl	58
Kornexl, Dietrich	24	Langer, Dieter	40, 126
Kosyna, Günter	79	Larink, Otto	68, 124
Kowalsky, Hans-Joachim	19, 29, 61, 95	Lass, Karl-Gerhard	76, 162
Kozel, Jürgen	69, 127	Lauruschkat, Bernd	74, 141
Kracke, Jürgen	51, 79, 152	Lautz, Günter	53, 81, 104, 175, 176
Kraemer, Friedrich-Wilhelm	41, 70, 130, 131	Lehmann, Günter	40, 126
Kraepelin, Gunda	36, 68, 122, 123	Lehmann, Gustav Adolf	58, 85, 195
Krämer, Bernhard	4	Lehmann, Jürgen	52, 156
Krämer, Werner	72, 132	Lehmbruck, Manfred	41, 71, 131
Kramer, Friedhelm	52, 166	Lehnefinke, Wolfdieter	63
Kranz, Erich	75	Leilich, Hans-Otto	21, 53, 83, 181, 184
Kratz, Wolfgang	87	Lemcke, Paul	6
Kraus, Herbert	21	Lemelson, Klaus	83, 180
Krause, Eckardt	76, 153	Lemp, Monika	17
Krause, Johannes	24	Lengenfelder, Luitgar	25, 40, 127
Krause, Thomas	67, 118	Lensing, Jörg	74, 139, 154
Krauß, Eberhard	73, 138	Leonhard, Werner	53, 82, 174, 176, 177, 180
Krebs, Wolfgang	18, 21, 29, 61, 64, 104	Leonhardt, Fritz	4
Kreiser, Wolfgang	38, 65, 113	Leuchtenberg, Ludwig	63, 101
Krey, Burkhard	83, 181	Leutz, Hermann	44
Kristen, Theodor	41	Leyendecker, Hagen	80, 168
Kroepelin, Hans	34, 117, 157	Lezius, Claus	71, 133
Krüger, Heiner	21	Liebau, Gerhard	50
Krüger, Jürgen	78, 156	Lies, Klaus	61, 96
Krüger, Karsten	70	Liess, Reinhard	42, 72, 135, 197
Krüger, Uwe	67, 118	Linde, Joachim	70, 130
Krupstedt, Ulf	83, 184	Lindmayer, Manfred	83, 180
Kruse, Rolf	66, 114	Lindner, Klaus	62, 97
Kühn, Eberhard	74	Link, Gabriele	59, 85, 189
Küper, Paul-Friedrich	78	Link, Manfred	77, 158, 159
Küssner, Hans Georg	49	Link, Viktor	85, 189
Kugel, Rolf-Peter	83, 184	Löffler, Hans-Jürgen	47, 78, 155, 157, 164
Kuhn	183	Löhner, Kurt	47, 159
Kuhlenkamp, Alfred	28, 47, 165, 166	Löhnert, Eckehard	33, 106
Kulke, Erich	41, 136	Loibl, Jürgen	69, 127
Kulke, Rüdiger	42, 72	Lompe, Klaus	18, 27, 57, 86, 196
Kummerow, Thomas	83	Lorenz, Dieter	77, 165
Kupfer, Eckart	63, 102	Lorenz, Peter	79, 152
Kurth, Gottfried	36, 69, 124, 125	Loschke, Karl Heinz	26
Kutschau, Reinhard	65	Lotz, Kurt	58
Kutter, Eckhard	45, 75, 142, 143	Ludewig, Hans-Ulrich	59, 85, 194
L		Ludwig, Albrecht	65
Labuhn, Dietrich	65	Lührmann, Harro	82, 179
Lämmke, Axel	42, 88, 135	Lüttig, Gerd	32, 106
Lagershausen, Herrmann	28, 43	Luthe, Hilmar	65
		Lutz, Otto	47, 77, 161
		Lutz, Wolf-Rüdiger	79, 170

Name	Seite	Name	Seite
M			
Mainka, Georg Wilhelm	73, 140	Müller, Gerhard	65
Malsch, Hartmut	74, 139, 154	Müller, Gert	82, 176, 177
Maniak, Ulrich	44, 74, 141	Müller, Hans-Gerhard	63, 102
Marten, Horst	71	Müller, Hans Robert	22, 23, 29, 61, 96, 152
Marx, Erwin	53, 180	Müller, Harald	54
Maschler, Harald	65, 112	Müller, Heinz	77, 161, 164, 165
Mathiak, Karl	31, 61, 96	Müller, Herbert	19, 49, 77, 159
Mattauch, Hans	57, 85, 191	Müller, Jörg	83, 183
Matthies, Hans Jürgen	23, 47, 80, 163, 164	Müller, Karl-Ludwig	59, 85, 191, 193
Mathiesen, Ingrid	28	Müller, Klaus	30, 63, 102
Maurer, Franz	82, 176, 177	Müller, Werner	37, 68, 87, 123
May, Armin	68	Müller-Luckmann, Elisabeth	26, 36, 69, 125, 126
May, Eberhard	38, 69, 124, 125	Müller-Pohle, Hans	58, 197
May, Hans-Albrecht	87	Münnich, Fritz	18, 30, 61, 62, 100, 103
May, Haro	82, 178	Müthlein, Erwin	6
Mechias, Bernd	66, 117, 157	Multhoff, Robert	60, 190
Mecke, Wilhelm	43, 75, 143, 144	Mus, Gerold	86, 198
Megnet	116	Musmann, Günter	32, 64, 103
Mehlhorn, Lutz	87	Musmann, Hans Georg	54, 83, 182
Meibeyer, Wolfgang	31, 64, 107	N	
Melle, Hermann	63, 100	Naescher, Jürgen	22, 77, 166
Menzel, Erich	30, 63, 101	Näveke, Rolf	34, 68, 122, 123
Merkel, Dietrich	175	Nauwald, Karl-Heinz	19
Mertens, Wolfgang	45, 74, 141	Neef, Günter	65, 112
Messer, Hans	6	Nehring, Peter	36, 115
Mette, Manfred	77, 165	Neitzel, Christoph	66, 115
Metzdorf, Jürgen	63, 100	Neubauer, Fritz M.	64
Metzger, Roland	65	Neuber, Eva-Maria	38, 68, 121, 122
Meyer, Dirk	70, 130	Neubert, Bernd	71, 134
Meyer, Friedrich	17, 34, 67, 120, 121	Neuhäuser, Hartmut	62, 99, 100
Meyer, Hansgeorg	54, 81, 174, 175	Neumann, Hannes	25, 34, 69, 126, 127
Meyer, Klaus	78, 156	Neumann, Hans-Joachim	38, 115
Meyer, Peter	31, 61, 96	Neumann, Ulrich	4
Meyer-Ottens, Claus	88	Newi, Gerald	82, 179
Micko, Hans-Christoph	34, 69, 126	Nicklaus, Ralf	38, 68, 123, 124
Miedzinski, Klaus	25, 40, 128	Niedner, Roland	67, 121
Miehe, Dierk	112	Niemeier, Georg	29
Miehe, Jörn	71, 133, 145	Niemeyer, Werner H.	21
Mießner, Horst	50	Nippert, Klaus	27, 38, 69, 126
Milzkus, Alfred	72	Niquet, Franz	60, 196
Mindt, Dieter	20, 59, 85, 190, 193	Nocker, Rudolf	83
Mischke, Werner	80, 167	Nordwig, Erik	86, 197
Mitschke, Manfred	47, 76, 87, 162	Nothdurft, Henning	72, 134
Moderhack, Dietrich	38, 67, 118, 119	Nowak, Enno	78, 171
Möhring, Uwe	79	Nübold, Peter	84, 189
Möller, Dietrich	43, 73, 146, 148	O	
Mönkemeyer, Rudolf	32, 98	Oberndörfer, Hans	78, 156
Mössner, Karl Eugen	58	Oehler, Walter	7
Mollenhauer, Christian	52	Oelrich, Karl Heinz	58, 85, 194
Moormann, Rainer	22	Oesterlen, Dieter	41, 70, 130, 131
Mootz, Dietrich	37	Oettingen, Uta von	67
Morgenstern, Rudolf	71, 131	Offt, Claus	79, 151, 152
Mosebach, Helmut	82		
Mücke, Wolfgang	62, 98, 184		
Müller, Anselm	186		

Name	Seite	Name	Seite
Ogniwek, Dieter	72, 134	Potratz, Lothar	25, 33, 98
Ohlmer, Christian	85, 191	Preuß, Dieter	82, 181
Ohnesorge, Klaus-Walther	32, 64, 107	Pries	151
Okrusch, Martin	29, 64, 105, 106	Prinzing, Dieter	59, 84, 187, 188
Oldekop, Werner	18, 47, 80, 157, 158, 164, 167	Pungs, Leo	53, 181
Olsen, Karl Heinrich	28, 31	Pusill-Wachtsmuth, Peter	71, 134, 145
Opatz, Gerd	64	Q	
Orlich, Klaus	70, 130	Quante, Hans-Ulrich	25
Ostertag, Roland	18, 41, 70, 130, 131	R	
Ottl, Dieter	51, 79, 151	Rabe, Ulrich	71, 133
Overrath, Jürgen	74, 139, 140, 154	Rabe, Wilfried	76
P		Rabet, Davdo	22
Pahlitzsch, Gotthold	22, 48, 171, 172	Radaj, Dieter	50, 154
Parmeggiani, Andrea	38, 118	Rander, Karsten	63, 102
Parmentier, Wolfgang	67	Raspé, Gerhard	40, 117
Paschen, Heinrich	21, 43, 73, 138, 140	Rass, Hans Heinrich	60
Paulitsch, Michael	87	Rauch, Ernst	5
Paulmann, Klaus	82, 176	Rauch, Walter	87
Pauls, Norbert	66, 117	Rautenstrauch, Bernd	71, 131
Pearson, Sir Denning	5	Rebentisch, Frauke	67
Peier, Dirk	82, 179	Rebentisch, Michael	67
Pekrun, Martin	49, 79, 160	Redeker, Detmar	81, 157, 164
Pellegrini, Albert	88	Refardt, Friedrich-Wilhelm	23
Pentermann, Willi	78	Regenbogen, Heinrich	163
Perels, Christoph	84, 187	Rehbock, Fritz	30, 96
Perkins	189, 190	Rehbock, Helmut	17, 59, 84, 188
Perrot, Heinrich	6	Rehm, Gallus	23, 41, 70, 71, 88, 134, 138, 145
Peschel, Eberhard	78, 170, 171	Rehm, Klaus-Peter	74, 140
Peschel, Heide	68, 120	Rehschuh, Gotthold	7
Peter, Udo-Wolfgang	76, 179	Reichel, Christa	39, 66
Petermann, Hans	44, 144	Reinefeld, Erich	34, 66, 88, 115, 116
Petermann, Hartwig	27, 48, 79, 159, 160	Reinhardt, Hermann	64
Peters, Klaus	66, 114	Reinhardt, Richard	5
Petersen, Hinrich	163, 164	Reinke, Friedhelm	55
Pfannenstiel, Hans-Dieter	68, 123	Reinsch, Dietmar	32, 64, 105, 106
Pfeil, Axel	72	Reissinger, Bernhard	66, 117
Pfotzer, Georg	31, 103	Reuß, Karl	74, 116, 141
Piasecki, Frank-Ulrich	76, 162	Reuter, Norbert	67, 121
Piepenburg, Werner	42	Rex, Dietrich	28, 49, 80, 168
Pieper, Klaus	41, 133, 134, 145	Rheinländer, Paul	7, 44
Pierburg, Alfred	5, 7	Richter, Armin	49, 77, 165, 166, 180
Pierick, Klaus	18, 21, 43, 73, 74, 140, 141, 142	Richter, Egon	22, 30, 63, 102
Pietruszka, Wolf-Dieter	79, 150	Richter, Joachim	46, 142
Pini, Peter	77, 166	Richter, Reinhard	73, 146
Pittner, Klaus-Jürgen	73, 139	Rie, Kyong Tschong	76, 153, 177
Plassmann, Wilfried	81, 174	Riedel, Wolfgang	81, 171, 172, 199
Plettner, Bernhard	5	Ries, Reinhard	25
Pöls, Werner	57, 85, 194	Ritter, Bernhard	73, 146
Pollmann, Birgit	85, 196	Ritter, Klaus	20
Pollmann, Klaus Erich	59, 85, 194	Ritter, Reinhold	49, 79, 150, 151
Pommer, Horst	36	Rochow, Eugene G.	5
Popp, Ludwig	36, 121	Röcke, Heinz	41, 72, 135
Possin, Hans-Joachim	17, 27, 57, 85, 190	Rönnpagel, Dietrich	62, 99
		Röttger, Günther	20, 22, 23

Name	Seite	Name	Seite
Roffael, Edmone	87	Sperner, Peter	33, 61, 95
Roggemann, Herwig	60, 196	Spreen, Dieter	83
Rogowski, Fritz	37, 117	Spreckelmeyer, Goswin	59, 85, 195
Rohse, Eberhard	59, 84, 188	Sudhölter, Heinz-Wilhelm	83, 180
Ronig, Holger	80	Südmeyer, Eckhard	74
Rosen, Edgar R.	57, 85, 195	Sunderdieck, Rainer	67, 119
Rosenberger, Eckhart	71, 131	Sch	
Rosenbruch, Klaus-Jürgen	33, 103	Schaaber, Otto	50, 153
Rost, Manfred	22, 75, 143	Schaffer, Gerhard	17, 18, 44, 70, 74, 141
Roth, Karlheinz	22, 48, 77, 165, 166	Schafranek, Dieter	79, 154, 169
Roth, Manfred	17, 19	Schärpf, Otto	32, 62, 99, 100
Rothe, Franz Eduard	58	Scheelke, Ingo	64
Rotzoll, Rudolf	51, 79, 159, 160	Scheffler, Eckhart	20, 75, 144
Rudorf, Fritz	7	Scheidemann, Hans	78, 170, 171
Rüdiger, Otto	31	Scheier, Claus-Artur	84, 186
Rühland, Curt	57	Schernus, Georg-Peter	81, 174
Rühlemann, Heinz	20	Schier, Hans	48, 77, 164, 165, 166
Rüssel, Arnulf	36	Schild, Horst	24
Rütschi, Karl	5	Schildt, Gerhard	59, 85, 195
Rütze, Uwe	83	Schillemeit, Jost	57, 84, 187
Ruge, Jürgen	20, 48, 76, 153, 154	Schimmöller, Heinz	51, 76, 153, 154
Ruge, Peter	74, 139, 140, 154	Schindler, Ulrich	69, 125
Rumpf, Walter-Ehrhart	73	Schirr, Jürgen	82, 179
Rupprecht, Helmut	84, 187	Schlichting, Hermann	48, 80, 160, 161, 168, 169
Ruschig, Heinrich	5	Schliephake, Dietrich	37, 88, 117, 157
Russegger, Manfred	82, 181	Schlink, Walter	82, 181
Ruthe, Volker	67, 118, 119	Schlums, Karl Dieter	50
S		Schmalbruch, Günter	19
Saalmann, Utz	70, 130	Schmand, Horst	65
Sackmann, Friedrich-Wilhelm	77	Schmeling, Heinz	60, 193
Sahn, Hermann	66, 116	Schmelzle, Martin	54, 83, 180
Salge, Jürgen	53, 82, 179	Schmid, Detlef	65
Salje, Ernst	48, 78, 170, 171, 172	Schmidt, Herbert	45, 73
Sambras, Adolf	48	Schmidt, Joachim	74
Sander, Hannelore	22	Schmidt, Jürgen	60, 67, 118, 193
Sander, Wolfgang	61, 96	Schmidt, Rolf	19
Sandleben, Peter	70, 130	Schmitt, Norbert	22
Sapper, Ekkehard	65	Schmittlutz, Rüdiger	72
Sauter, Georg	63	Schmitz, Hilger	72, 135
Seebach, Wolfgang	78	Schmitz, Ludwig	5
Seebaß, Joachim	54, 81, 175, 176	Schmutzler, Reinhard	35, 65, 104, 106, 112
Seidel, Eberhard	64, 106	Schneider, Detlef	33, 63, 101
Seuffert, Otmar	30, 64, 106, 107	Schneider, Ferdinand	35
Sewig, Rudolf	31	Schneider, Günther	30, 63, 101
Seydel, Edgar	48, 151	Schneider, Jos. A.	7
Seyler, Axel	72, 135	Schneider, Werner	64, 105
Sill, Otto	44	Schneider, Wolfgang	35, 67, 119
Simon, Gerhard	30, 63, 101, 102	Schneiderhan, Winfried	63
Simonek, Rüdiger	77, 166	Schnitker, Wolfgang	63, 101, 121
Simons, Klaus	17, 43, 75, 144	Schnur, Peter	80, 158, 167
Sindowski, Karl-Heinz	31, 105	Schönberg, Klaus	19, 23
Sklorz, Martin	25, 40, 127, 128	Schönfeld, Hanns Martin	58
Sollich, Horst	23, 140	Schönfelder, Helmut	53, 82, 181, 184
Sossinka, Roland	68		
Spandau, Hans	18, 35, 64, 110, 111		
Speckamp, Georg	68		

Name	Seite	Name	Seite
Schott, Hans-Klaus	76, 153, 177	Stickforth, Jürgen	49, 79, 151, 152
Schott, Franz	84, 187	Stille, Ulrich	31, 103, 104
Schrader, Bodo	21, 44, 73, 136, 145, 147, 148	Stippler, Rolf	62, 99, 100
Schrader, Hansgeorg	52	Stöcker, Konrad	75, 142, 143
Schrader, Hans-Jürgen	54, 175	Stöckmann, Karl	52, 81, 157, 164
Schreiber, Wolfram	25	Stoffel, Rainer	39, 67, 118, 119
Schröder, Hans-Rüdiger	63	Stosnach, Klaus	77
Schröder, Heinz	63	Streicher, Guido	79, 152
Schröder, Jürgen	39, 69, 127	StremLOW, Gottfried	26
Schröder, Volker	69	Striethörster, Jochen	71, 133
Schröder, Wolfgang	86, 198	Strizic, Zdenko	41
Schröer, Axel	77, 158, 159	Ströker, Elisabeth	27, 53, 79, 158
Schüler, Lothar	62	Strömsdörfer, Götz	80, 160, 168
Schünemann, Klaus	83, 183	Stübing, Jürgen	86
Schütt, Peter	77, 161		
Schütte, Willi	44, 147	T	
Schulemann, Werner	5	Tacke, Reinhold	65
Schultz, Helmut	82, 178	Taubert, Rolf	31
Schultz, Walter	53, 82, 176	Teichel, Holger	80
Schulz, Horst	87	Tennstedt, Eckard	74, 139
Schulz, Karl-Egon	42, 136	Teschner, Dietrich	39, 68, 124
Schulz, Rudolf	63	Teuber, Gerd	66, 114
Schulz, Werner	50, 170	Tewes, Rüdiger	71, 134, 145
Schulze, Hans-Henning	69, 125	Thaler, Helmut	35, 66, 115
Schulze, Herbert	88	Thalheim, Hillard	39, 68
Schulze, Friedrich Wilhelm	20	Theile, Burkhard	64
Schulze, Werner	39, 67, 120	Theuerkauf, Heinz	82, 176, 177
Schumann, Hilmar	30	Thewalt, Ulf	37, 65, 110, 111, 112
Schupp, Fritz	5	Thiel, Friedhelm	67
Schuster, Gottfried	22	Thiele, Willi	58, 197
Schwartz, Eduard	53, 175	Thielecke, Klaus	66
Schwartz, Hans-Dieter	81, 175	Thielemann, Wilhelm	48, 80, 167
Schwartz, Wilhelm	37, 123	Thies, Harmen	72, 135, 197
Schwartz, Wolf-D.	21, 83, 183	Thomas, Fred	50, 169
Schwarze, Jochen	57, 86, 198, 199	Thomas, Karl	76
Schwerdt, Wilhelm	42	Thomas, Wolfgang	62
Schwerdtfeger, Wilfried	17, 75, 136, 142, 143	Thon, Werner	17
Schwink, Christoph	21, 30, 62, 99, 100, 104	Thormählen, Klaus-Hermann	78, 170, 171
St		Thormann, Dieter	49, 77, 161, 162
Stärk, Ekkehart	62	Tietz, Hartmut	61, 96
Standt, Ulrich	17	Timm	184
Stark, Udo	51, 80	Toffel, Rolf	46, 144
Starke, Rainer	21	Töpfer, Hans-Jörg	78, 156
Steffen, Kurt	35, 68, 120	Trapp, Hans-Jürgen	77, 166
Stegmann, Günther	87	Trau, Wolfgang	74, 141
Stegmaier, Reiner	62, 97	Traustel, Sergei	48, 78, 156, 157, 164
Stein, Werner Alexander	50, 155	Trautsch, Erich	7
Steinbach, Hanns-Ludger	82, 176	Treder, Michael H.	65
Steinert, Joachim	45, 70, 88	Treude, Karl Heinrich	70, 130, 131
Steinhoff, Gerd	75, 143	Trögner, Uta	19
Stelzer, Othmar	65, 112	Tronnier, Albrecht-Wilhelm	5
Stephanblome, Heinrich	83	Trost, Gerhard	70, 131
Steudle, Walter	82, 179	Tschirschwitz, Traute	24
		Türke, Claus	83, 184
		Tunkel, Hans-Peter	60, 193
		Twelmeier, Heinrich	44, 73, 138

Name	Seite	Name	Seite
U			
Uhlenhaut, Willy	66, 114	Weichbrodt	142, 143
Ulbricht, Heinz	33, 101	Weidenhagen, Rudolf	37
Ulrich, Rainer	82, 181	Weidlich, Günter	21
Ulrich, Wolfram	21	Weigert, Ludwig J.	27, 30, 63, 102
Umbach, Wolf-Rüdiger	61, 94	Weigmann, Rudolph	35
Ungemach, Volker	62, 99	von Weingraber, Herbert	48, 172
Unger, Franz	53, 180	Weinhausen, Günter	82, 176
Unger, Hans-Georg	83, 181, 182, 183	Weinreich, Manfred	40, 127
Unrau, Udo	83, 183	Weise, Michael	61, 94
Urich, Wolfram	53, 83, 98, 99, 184	Weise, Thomas	61, 95
V			
Vahl, Heiko	45, 74, 141	Weiß, Hartmut	61, 96
Varchmin, Jörn-Uwe	81, 174, 175	Weiß, Siegfried	21, 25
Vaslet, Daniel	191, 192	Wendt, Hartmut	82
Vatter, Reinhard	81, 175	Westphal, Aenny	19
Vesper, Wilhelm	22, 84, 188	Wiebeck, Marlen	39, 65, 114, 115
Vetter, Ulricke	68	Wieczorek, Klemens	85
Vibrans, Gerwig	22, 76, 104, 153, 177	Wiegand, Klaus-Dieter	21, 74, 140, 141
Visser, Andreas	51	Wiegner, Peter	76
Völckers, Uwe	81, 171, 172, 199	Wilhelm, Herbert	57, 86, 197, 198
Völker, Horst	62, 97	Wilhelms, Werner	77, 166
Vogel, Ernst	19	Wilkening, Günter	62, 99
Vogel, Ulrike	59, 85, 195	Willenbockel, Otto	77, 158, 159
Vogelmann	116	Wilske, Dietmar	60
Vogelpohl, Georg	50	Winnacker, Karl	5
Voges, Edgar	54, 83, 183	Winner, Christian	40
Voigt, Fritz	5	Winsel, August	31
Voigt, Joachim	79	Winter, Wilhelm	7
Voigts, Ernst Rudolf	33, 64, 107	Witschel, Wolfgang	36, 66, 114
Volkholz, Matthias	65, 104, 106, 112	Witt, Dieter	85, 189
Volz, Karl-Reinhard	87	Wittneben, Karl	60, 193
Voss, Werner	42, 71	Wittram, Martin	25
W			
Wachendorf, Horst	32, 64, 104, 105	Witzel, Wilfried	76, 153
Wätjen, Dietmar	62, 96	Wocke, Hans	52, 167
Wagner, Fritz	35, 66, 116	Woehlbier, Helmut	25
Wagner, Karl	38	Wösle, Hubert	76, 153
Wagner, Peter	81, 174	Wolf, Herbert	35, 65, 112, 113
Wagner, Wolfgang	51, 78, 155	Wolff, Hans	33, 62, 97
Wallentowitz, Henning	76, 162	Wolff, Harald-Michael	73, 140
Wallheinke, Hans-Dieter	76, 153	Wolff-Limper, Franz-Benno	7
Wannagat, Ulrich	28, 35, 64, 110, 111	Wollanke, Gerd	39, 66, 117
Warnholz, Eggert	19	Wolter, Ernst	60, 198
Warncke, Egbert	51, 79	Wollters, Bruno	39, 68, 120
Wasmund, Klaus	86, 196	Woschni, Gerhard	22, 48, 77, 158, 159
Waubke, Nils Valerian	19, 42, 71, 88, 134, 145	Wrede, Klaus M.	59, 85, 195, 196
Weber, Constantin	5, 48	Wüsteney, Herbert	5
Weber, Fritz	81, 175, 176	Wüstner, Rolf	78
Weber, Jürgen	41, 72, 135	Wunderlich, Werner	43, 73, 147, 148
Weber, Matthias	80, 167	Z	
Weddige, Volker	86, 198	Zedelius, Volker	21, 85, 195
Wegel, Helmut	74	Zeggel, Wilfried	80, 158, 167
Weh, Herbert	53, 82, 178, 180	Ziegenmeyer, Jochen	67, 121
Wehinger, Hans	82, 178, 179	Zimolong, Bernhard	69, 126
		Zinner, Gerwald	35, 67, 118, 119
		Zobel, Robert	62, 97
		Zoch, Werner	61, 96
		Zütkler, Bernhard	50, 171

Verzeichnis der Lehrstühle, Institute, Seminare und sonstiger Dienststellen

Lst. = Lehrstuhl, Inst. = Institut, Sm. = Seminar, D = Dozentur, Z = Zentrale Einrichtung
Die mageren Ziffern beziehen sich auf die Seitenzahl im Verzeichnis,
die fettgedruckten auf die Ortskennzahl im Lageplan

Abteilung für Architektur	70, 1 P
Abteilung für Bauingenieurwesen	73, 2
Abteilung für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften	64, 8
Abteilung für Elektrotechnik	81, 1 P
Abteilung für Maschinenbau	76, 29
Abteilung für Mathematik, Physik und Geowissenschaften	64, 8
Akademisches Auslandsamt	23, 30
Allgemeine Elektrotechnik, Inst.	81, 79
Allgemeiner Stud. Ausschuß (AStA)	20, 24
Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen	88, 97
Angewandte Mathematik Inst.	62, 8
Anglistik und Amerikanistik Inst.	85, 49
Anglistische Literaturwissenschaft Lst.	85, 49
Anglistische Sprachwissenschaft und Mediävistik Lst.	85, 49
Anthropologie D.	69, 22
Anorganische Chemie, Lst. A und Inst.	64, 1 C
Anorganische Chemie, Lst. B	65, 1 C
Architekturzeichnen und Raumgestaltung Lst.	72, 1 P
Außeninstitut der TU, Z.	25, 45
Austauschbau, Meßtechnik und, Inst.	78, 69
Baugeschichte Lst.	72, 1 S
Baukonstruktionen Lst.	71, 10
Baukonstruktionen u. Industriebau Lst. u. Inst. für Industriebau	71, 2
Baukonstruktion und Vorfertigung Lst.	73, 10
Baustoffkunde und Stahlbetonbau Inst.	70, 97
Baustoffkunde und Stahlbetonbau Lst.	71, 97
Bauwirtschaft und Baubetrieb Lst.	75, 79
Betriebswirtschaftslehre Lst.	86, 29
Bibliothek Z.	24, 9
Biochemie und Biotechnologie Lst.	66,
Botanischer Garten	68, 31
Botanisches Institut	68, 31
Braunschweigischer Hochschulbund	28, 17
Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft	28, 29
Brennstofftechnik, Wärme- und, Inst.	78, 78
Chemie, Anorganische, Lst. A und Inst.	64, 1 C
Chemie, Anorganische, Lst. B	65, 1 C
Chemische Technologie, Inst.	66, 67
Chemie, Physikalische, Lst. A und Inst.	65, 67
Chemie, Physikalische, Lst. B	66, 74
Chemie, Lebensmittel, Inst.	66, 61
Chemie, Organische, Lst. A und Inst.	65, 1 C
Chemie, Organische, Lst. B	65, 1 C
Datenverarbeitungsanlagen, Inst.	83, 6
Deutsch als Fremdsprache, Lektorat	84, 35
Deutsche Literaturwissenschaft Lst.	84, 49
Deutsche Sprache und Literatur Sm.	84, 49
Elektrotechnik, Allgemeine, Lst.	81, 79
Elektrische Energieanlagen, Inst.	83, 6
Elektronik Inst.	82, 36

Elektrophysik, Inst.	81, 1 S
Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen, Inst.	82, 5
Elektrotechnik, Grundlagen, und elektrische Meßtechnik, Inst.	81, 2
Elementares Formen, Lst.	72,
Fabrikbetriebslehre und Unternehmensforschung, Lst.	81, 25
Fahrzeugtechnik, Inst.	76, 66
Fakultät, Naturwissenschaftliche (I)	61, 8
Fakultät für Bauwesen (II)	70, 1 P
Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik (III)	76, 8
Fakultät, Philosophische und Sozialwissenschaftliche (IV)	84, 8
Feinwerktechnik und Regelungstechnik, Inst.	77, 77
Fertigungstechnik, Werkzeugmaschinen u., Inst.	78, 69
Festigkeitslehre, Mechanik und, Lst.	74, 40
Flugführung, Inst.	80, 70
Flugmechanik, Lst.	79, 41
Flugzeugbau und Leichtbau, Inst.	80, 70
Fördertechnik, Maschinenelemente u., Inst.	77, 69
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten, Lst. A	70, 2
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten, Lst. B	70, 2
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten, Lst. C	70, 2
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten, Lst. D	71, 2
Geographisches Institut	64, 79
Geologie und Paläontologie, Inst.	64, 2
Geophysik und Meteorologie, Inst.	64, 92
Germanistische Linguistik, Lst.	84, 49
Geschichte, Mittelalterliche, Lst.	85, 15
Geschichte, neuere, Lst.	85, 15
Getriebelehre und Maschinendynamik, Inst.	79, 50
Grundbau und Bodenmechanik, Lst.	75,
Grundlagen der Elektrotechnik und elektrische Meßtechnik, Inst.	81, 5
Hausverwaltung	20, 29
Herstellungsverfahren, Werkstoffkunde u., Inst.	76, 77
Historisches Seminar	85, 15
Hochbaustatik, Lst.	72, 1 S
Hochfrequenztechnik, Inst.	83, 6
Hochmagnetfeldanlage	63, 92
Hochspannungstechnik, Inst.	82, 5
Holzforschung, Wilhelm-Klauditz-Institut für	87,
Humangenetik D.	69, 50
Hydromechanik und Küstenwasserbau, Lst.	74, 48
Immatrikulations- und Prüfungsamt	19, 8
Industriebau Inst. u. Lst. für Baukonstruktionen und Industriebau	71, 2
Informatik, Lst. A	62, 35
Informatik, Lst. B	83, 35
Kartographie, Photogrammetrie u., Lst.	73, 45
Kerntechnik, Verfahrens u., Lst.	78, 77
Kolbenmaschinen, Inst.	77, 71
Konstruktionslehre, Maschinen- und Feinwerkelemente, Inst.	77, 77
Küstenwasserbau, Hydromechanik u., Lst.	74, 48
Kunstgeschichte, Lst.	72, 45
Landmaschinen, Inst.	80, 70
Landstraßenbau, Erdbau und Grundbau, Lst.	75, 2
Landwirtschaftliche Baukunde, Lst.	71, 44

Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie Lst. (Inst.)	66, (88), 72
Lebensmittelchemie, Inst.	66, 61
Leibesübungen, Inst. für, Z.	25, 100
Leichtweiß-Institut für Wasserbau, Inst.	74, 2
Maschinendynamik, Getriebelehre und, Inst.	79, 50
Maschinenelemente und Fördertechnik, Inst.	77, 69
Mathematik, Angewandte, Inst.	62, 8
Mathematik, Inst. A	61, 8
Mathematik, Inst. B	61, 8
Mathematik, Inst. C	61, 8
Mathematik, Inst. D	61, 8
Mathematik, Lst. E	62, 8
Mechanik, Lst. A und Technische Mechanik, Inst.	79, 1 S
Mechanik, Lst. B	79, 46
Mechanik, Lst. C	79, 37
Mechanik und Festigkeitslehre, Lst.	74, 40
Meßtechnik und Austauschbau, Inst.	78, 69
Meteorologie, Geophysik und, Inst.	64, 92
Mikrobiologie, Lst.	68, 37
Mineralogisch-Petrographisches Institut	64, 22
Mühlenwesen, Inst.	81,
Nachrichtensysteme, Lst.	83, 79
Nachrichtentechnik, Inst.	82, 6
Organe der Universität	17, 8
Organische Chemie, Lst. A und Inst.	65, 1 C
Organische Chemie, Lst. B	65, 1 C
Pädagogik Sm.	84, 49
Paläontologie, Geologie und, Inst.	64, 2
Petrographisches, Mineralogisch-, Inst.	64, 22
Pfleiderer-Institut für Strömungsmaschinen	79, 71
Pharmakognostisches Institut	68, 1 C
Pharmakologie und Toxikologie, Inst.	67, 32
Pharmaziegeschichtliches Seminar	67, 94
Pharmazeutische Chemie, Inst.	67, 94
Pharmazeutische Technologie, Inst.	67, 1 C
Philosophie Sm.	84, 49
Photogrammetrie und Kartographie, Lst.	73, 45
Physik Inst. A	62, 92
Physik Inst. B	63, 39
Physik, Technische, Inst.	63, 92
Physik, Theoretische, Lst. A und Inst.	63, 92
Physik, Theoretische, Lst. B	63, 92
Physikalische Chemie, Lst. A und Inst.	65, 67
Physikalische Chemie, Lst. B	66, 74
Politikwissenschaft, Lst. A und B	85, 86, 49
Psychologie, Lst. A und Inst.	69, 26
Psychologie, Lst. B	69, 26
Praktikantenamt für Architektur	23, 97
Praktikantenamt für Bauingenieurwesen	23, 2
Praktikantenamt für Maschinenbau und Elektrotechnik	23, 33
Raumflugtechnik und Reaktortechnik, Lst.	80, 66
Rechentchnik, Inst.	62, 8
Rechenzentrum Z.	25, 1 P
Rechtswissenschaft, Lst.	86, 37
Regelungstechnik, Inst.	82, 28

Regelungstechnik, Feinwerktechnik und, Inst.	77, 77
Regierungshauptkasse, Zahlstelle der TU	20, 8
Romanistik, Lst.	85, 49
Schweißtechnik und Werkstofftechnologie, Inst.	76, 77
Sonderforschungsbereiche	87
Sportwissenschaft, Lst.	69, 76
Stadtbauwesen Inst., Städtebau, städt. Straßen- und Tiefbau Lst. und	75, 2
Städtebau, städt. Straßen- und Tiefbau Lst. und Stadtbauwesen Inst.	75, 21
Städtebau, Wohnungswesen und Landesplanung Inst.	72 1P
Stahlbau, Inst.	73, 2
Stahlbeton- und Massivbau, Lst.	74, 2
Statik, Inst.	73, 2
Statistik und Ökonomie, Lst.	86, 47
Strömungsmaschinen, Pfleiderer-Institut für	79, 71
Strömungsmechanik, Inst.	80, 65
Studentenpfarrer	27,
Studentenwerk	26, 24
Studentenwohnheime	
Langer Kamp, Hans-Sommer-Straße 25	26, 68
An der Schunter, Bienroder Weg 54	26,
Jacobstraße, Jacobstraße 1a	26,
Zimmerstraße, Zimmerstraße 2	26,
Meister-Eckehart-Haus, Sielkamp 5	27,
Technische Mechanik, Inst. u. Lst. A. für Mechanik	79, 1S
Technische Physik, Inst.	63, 92
Technischer Ausbau, Lst.	72, 41
Theoretische Physik, Lst. A und Inst.	63, 92
Theoretische Physik, Lst. B	63, 92
Thermodynamik, Inst.	78, 66
Technologie, Chemische, Inst.	66, 67
Technologie, Landwirtschaftl., und Zuckerindustrie, Lst. (Inst.)	66 (88), 72
Technologie, Pharmazeutische, Inst.	67, 1C
Toxikologie, Pharmakologie und, Inst.	67, 32
Unternehmensforschung, Fabrikbetriebslehre und, Inst.	81, 25
Vereinigungen, Hochschulverbundene	28
Verfahrenstechnik, Inst.	87, 73
Verfahrens- und Kerntechnik, Lst.	78, 73
Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung, Inst.	74, 2
Vermessungskunde, Inst.	73, 2
Vertrauensdozenten	27
Verwaltung	19, 8
Volkswirtschaftslehre, Lst., u. Inst. für Wirtschaftswissenschaften	86, 8
Wasserbau, Leichtweiß-Institut für Wasserwirtschaft, Wasserbau und	
Kulturtechnik, Lst.	74, 2
Wärme- und Brennstofftechnik, Inst.	78, 78
Werkstoffkunde und Herstellungsverfahren, Inst.	76, 77
Werkstofftechnologie, Schweißtechnik und, Inst.	76, 77
Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik, Inst.	78, 69
Wilhelm-Klauditz-Institut für Holzforschung	87
Wissenschaftliches Prüfungsamt f. d. Lehramt an Gymnasien und Real-	
schulen des Landes Niedersachsen	23, 8
Wöhler-Institut	76, 77
Zahlstelle der TU, Regierungshauptkasse	20, 8
Zoologisches Institut	68, 21
Zuckerindustrie, Landwirtschaftliche, Technologie und, Lst. (Inst.)	66 (88), 72

Verzeichnis der Hörsäle

AM	Auditorium maximum, Pockelsstraße 15	7
B I	Hörsaal Botanisches Institut, Humboldtstraße 1	31
C 1	Chemiehörsaal, Pockelsstraße 4, Hauptgebäude Chemietrakt	1c
C 2 / C 3	Chemiehörsaal, Pockelsstraße 4, Trakt Okerufer	3
H 1–4	Pockelsstraße 4, Hochhaus	2
LK 1	Seminarraum Institut für Fahrzeugtechnik, Hans-Sommer-Str. 4–5 . .	66
LK 2	Seminarraum Institut für Thermodynamik, Hans-Sommer-Str. 4–5 . .	66
LK 3	Seminarraum Institut für Maschinenelemente und Fördertechnik, Langer Kamp 19.	69
LK 4	Seminarraum Institut für Landmaschinen, Langer Kamp 19a	70
LK 5	Seminarraum Institut für Flugzeugbau und Leichtbau, Langer Kamp 19b	70
LK 6	Seminarraum Institut für Kolbenmaschinen, Langer Kamp 6	71
M 1–3	Mühlenpfordthaus	5
M 4	Haus der Nachrichtentechnik, Schleinitzstraße 21–24	6
NM	Zoologisches Institut, Naturhistorisches Museum, Pockelsstr. 10a . .	21
P 1–3	Pockelsstraße 4, Altgebäude, Trakt Pockelsstraße	1p
P 4	Physik-Hörsaal im Auditorium maximum, Pockelsstraße 15	7
P 5	Pockelsstraße 14, Forum, 3. Stock, Zimmer 305	8
P 6	Pockelsstraße 14, Forum, 5. Stock, Zimmer 508	8
P 7	Pockelsstraße 14, Forum, 5. Stock, Zimmer 509	8
PHZ B 1	Physik-Zentrum, Mendelssohnstraße 1	92
S 1–6	Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße	1s
ZI	Seminarraum Institut für Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie, Langer Kamp 5	72

Die Zahlen beziehen sich auf die Ortskennzahl im Lageplan.

NOTIZEN



Kartenausschnitt 1:3000



siehe Rückseite

**Lageplan
der Institute und
anderen Einrichtungen**